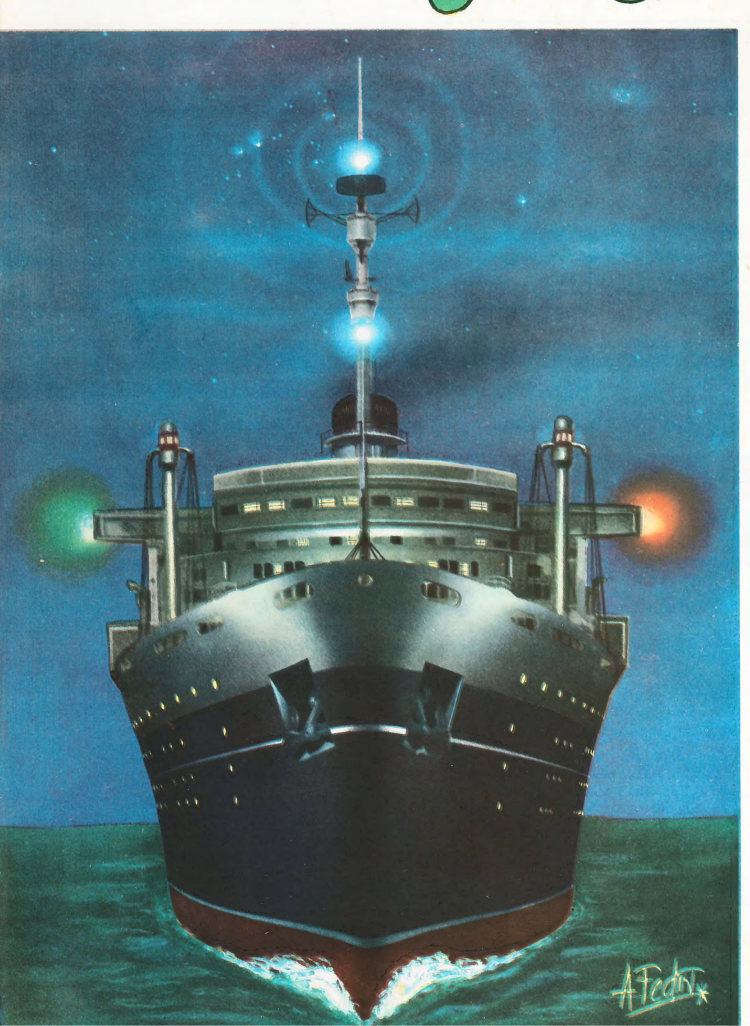
السنة الرابعة ١٩٧٤/٨/٨ تصدر كل خميس ح.م.ع







44

اللجنة العلمية الاستشاربية للمعرفة:

الدكتور محمد فنقاد إبراهيم الذكتوربط رس بطرس غسسانى اللکتور حسین فنسوزی الدکتورة سعساد ماهسسر الدکتور محمدجمال الدین الفندی

سكوته التحرير: السيلة/عصمت محمد أحمد

أسواع الملاحة المخسطفة

لنبدأ بمعرفة أنواع الملاحة المختلفة . فهناك ما يلي :

- _ الملاحة الساحلية ، وهي التي تجرى على طول السواحل ، وعلى بعد منهــا لا يتجاوز ۲۰ میلا (حوالی ۳۷ کم).
- ــ الملاحة المفتوحة ، وتجرى في جميع البحار والمحيطات، في كافة أرجاءالكرة
 - _ الملاحة الدولية .

ادى

وفيها يلى بعض الأمثلة المصورة التي توضح أكثر الحالات شيوعاً :

_ الملاحة الأهلية ، وتجرى بين الموانئ التابعة لنفس الدولة .

إذا تقابلت سفينتان على طريق ، فإنهما تتعرضان للتصادم . إذا ظلت سرعة تقدمهما واتجاهها ثابتين .

والسفينة التي يمنعها القانون من المناورة ، يجب ألا تغير أياً من هذين العاملين (إلا في حالة ما إذا بدا أن

ولتجنب التصادم . يجب على السفينة إما أن تغير اتجاهها '، أو سرعتهــا ، أو الاثنين معاً .

وكل سفينة يجب أن يكوز، في حوزتهـا « تصريح » يخو لهـا حق الملاحة بنوع أو آخر من تلك الأنواع ، وتبعاً لحمولتهـا وقوتهـا .

مالحمة "العزوالأول"

كثيراً ما تحدثنا في موسوعتنا عن وسائل النقل البحرى أو النهرى .

وقد روينا في عدد سابق القصة المثيرة للملاحة . وبذلك غدا بإمكانك أن تتعرف على السفينة الرومانية ذات الصفوف الثلاثة من المجاذيف ، كما قدمنا وصف سفن القرن ١٩ التي تسيزبالبخار وعلى دواليب . ومن جهة أخرى ، فإن المقال الذي ورد معنوان « كيف تقود سفينة » قد أوضح باختصار ، مختلف المراكز التي يشغلها أفراد الطاقيم . وأخيراً فإن الأغلفة الأخرى الحاصة « بالبحرية » ، قدمت مختلف المعلوما ت التي انختص بالبحرية ، وبتجهيز السفن ، وتكوين أطقمها . . . إلخ .

ولاستكمال هذه الدراسة ، ينبغي أن نلم أيضاً بالملاحة البحرية الحقيقية ، وبالقواعد التي تجعلها عديمة الخطر .

للبحرأيضا فانون المرور الخاصيه

لبعض السفن أسبقية على غيرها . وهذه الأسبقية قد تكون مستديمة (كما في حالة السفن الشراعية بالنسبة للسفن ذات المحرك الآلي)، أو مؤقتة (مثل سفن صيد الأسماك، وسفن

ولمختلف هذه الأسبقيات ، إشارات أو أوضاع خاصة بالأنوار تختص بها .

السفن ليست نادرة الحدوث . ويرجع السبب في ذلك ، إلى أنه قد اتفق على إنشاء « طرق » عبر البحار ، تلتزم السفن على اختلاف أنواعها بالسير فيهـا . ويزداد خطر التصادم بالقرب من الموانئ الكبرى ، حيث يرسو العديد من السفن

ولتجنب الحوادث الخطيرة ، استن قانون دولي يحدد

مد الكابلات البحرية ، وسفن الإرشاد . . . إلخ) .

إن أعظم البواخر حجماً ، لا تعد شيئاً مذكوراً إلى جانب ضخامة البحار واتساعها . ومع ذلك فإن حوادث تصادم

الخطوات التي يجب أن تتبعها كل سفينتين عندما تتقابلان.

بعسض المس

التصادم واقع لا محالة) .

سفينتان تسيران في اتجاهين متضادين ، تتقابلان على طريقين متوازيين ، على بعد كاف بيسما ، يحول دون أي احتمال لخطر التصادم .



سفينتان تسيران في اتجاهين متضادين، ولكن على نفس الخط أقإن كلا منهما

بجب أن تنحرف إلى اليمين ، بحيث تعرض جانبها الأيسر السفينة المقابلة .

و إذا كان هناك احتمال اصطدام، فيجب على السفينة التي ترى السفينة الأخرى على يمينها ، أن تخلي لها الطريق.

وعندما تصبح سفينتان ، كل منهما على مرأى من الأخرى ، فإن السفينة التي ستقوم بالمناورة، يجب أن تنبه السفينة الأخرى إلى ذلك، باستخدام إشارات خاصة، بالصفارة البخارية أو السارينا . وتتكون هذه الإشارات من عدد معين من طلقات قصيرة من الصفارة ، مدة كل مها ثانية تقريباً :

- طلقة واحدة معناها : سأتقدم إلى اليمين .
- - طلقتان ، معناهما : سأتقدم إلى أليسار .
- - ثلاث طلقات ، معناها سأتقهقر إلى الحلف .

الإسارات الليلية: الأضواء

كما تضيُّ السيارات مصابيحها المكشافة أثناء الليل ، فإن السفن هي الأخرى يجب أن تعلن عن موقعها بوساطة عدة أضواء بيضاء أو ملونة ، توزع كالآتى : ضوء أبيض ، ويكون مرئياً على بعد خمسة أميال (أكثر من ٩ كم) ، تتجه أشعته إلى الأمام ، وهو مركب في أعلى الصارى الأمامي .

ضوءأخضر على الجانب الأيمن .

ضوء أحمر على الجانب الأيسر .



باخرة تسير أثناء الليل ، الأنوار القانونية مضاءة : وهي الأحمر عند ميسرة السفينة (بالنسبة لهما وهي تسير إلى الأمام) ، والأخضر على ميمنها ، والأبيض عند صارى



سفينتان تتقابلان عموديا .

« إن المصابيح تنطني واحدا بعد الآخر في كل أنحاء أوروپا ، ولن نراها مضاءة مرة ثانية في عهد حياتنا » . تلك هي الكلمات التي قالها لورد جراي Lord Grey وزير خارجية بريطانيا ، لدى نشوب الحرب العالمية الأولى .

ومع ذلك ، استقبل نشوب هذه الحرب ، بالتفاول المشوب بالمرح . ولم يتلاش هذا الوهم ، إلا بعد أعوام، حين بدأت مجزرة الشباب تعد ضحاياها بالملايين. إن الحرب الكري ، كما سيمه ما كانت في حمد ها

إن الحرب الكبرى، كما يسمونها، كانت فى جوهرها حربا برية ، باستثناء وحيد ، هو معركة چتلاند the Battle of Jutland . وقد دارت هذه الحرب بين الدول المتحالفة (وهى ألمانيا ، والخسا ، والمجر ، ثم تركيا ، وبلغاريا في بعد) ، وبين دول الوفاق التى عرفت باسم The Entente (وهى بريطانيا وإمبراطوريتها ، وفرنسا ، وروسيا ، وبلچيكا ، والصرب ، ثم إيطاليا ، ورومانيا ، وأمريكا ، في ابعد) .

١٩١٤ عام المائزق والجمود

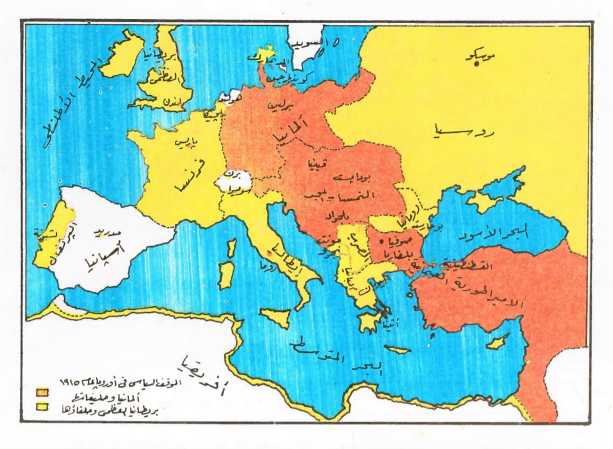
لم يكن أحد يتوقع أن تدوم الحرب طويلا . فقد وضع الألمان الحطة التي عرفت باسم خطة شليفين Schlieffen Plan ، والتي قدروا أنها كفيلة بهزيمة فرنسا في ستة أسابيع ، تترك بعدها قواتهم بأكملها حرة لتوجيه ضربة قاضية إلى روسيا .

ويمكن تشبيه هذه الحطة بباب دوار . فقد كانت تستهدف قيام الألمان ، عند الجناح الأيمن ، بحركة اكتساح هائلة خلال بلچيكا ولوكسمبورج ، إلى الغرب من پاريس ، وتطويق العاصمة الفرنسية من الجنوب . وفي خلال ذلك يعمد « المحور » Pivot ، وهو الجناح الأيسر الأضعف ، إلى الارتداد إذا لزم الأمر في إقليم الألزاس Alsace . وعندئذ يقوم الجناح الأيمن ، الألزاس في حركته الدوارة ، بتحطيم الفرنسيين عند المؤخرة ، ثم إبادتهم أثناء اضطرارهم إلى التقهقر في اتجاه الموزل Moselle .

وقد سار الجزء الأول من الحطة بدقة تامة . وما أن حل يوم ٢٠ أغسطس ، حتى سقطت بروكسل . وتقهقر البريطانيون من مونز Mons ، بعد معركة قتال مؤخرة ، اتسمت بالبسالة ، ثم سقطت نامور Namur في السادس والعشرين من أغسطس . أما الفرنسيون فقد سادهم الارتباك ، بعد أن لجأ قائدهم الأعلى چوفر Joffre إلى تطبيق ما عرف « بالحطة ١٧ » ، التي كانت تقوم على تصور الانقضاض على هجوم ألماني ، عن طريق الأردين Ardennes ، وهو ما لم يتم قط .

وقد نجت پاريس ، بسبب عجز الألمان عن تنفيذ خطتهم بإخلاص . فقد حدث أولا أن القائد الأعلى الألمانى مولتكه Moltke ، أضعف الجناح الأيمن البالغ الأهمية ، بإرسال فيلقين إلى الجبهة الشرقية ، في لحظة حيوية (٢٥ أغسطس) . ثم إن قائدا ألمانيا لأحد الجيوش ، وهو كلوك Kluck ، تحرك شرقا لسد ثغرة بينه وبين جيش آخر بقيادة بولوف Bülow . وكانت النتيجة أن الجيش مر إلى الشرق من پاريس ، وأضحت حركة التطويق مستحيلة .

وانتهز الفرنسيُون هذه الفرصة ، لإصلاح غلطاتهم



الحسرب العالم قالاولى

السابقة ، فقاموا بهجوم مضاد في السادس من سبتمبر على نهر المارن Marne . وقد نجح الهجوم ، وفيما بين ٩ و ١١ سبتمبر ، تقهقر الألمان إلى نهر الآين Aisne . وبزوال هذه الأزمة ، أعقب ذلك «سباق إلى البحر». فإن الدفاع البطولي الذي اضطلع به البريطانيون عن إيىر Ypres (وذلك في أولى معارك عديدة ، باهظة التُّكاليف في ذلك الإقليم) ، قد أمن لدول الوفاق موانيُّ القنال الإنجليزي الحيوية . وقد أصبحت هذه الدول تسيطر الآن، على خط يمتد من سويسرا إلى البحر، وبدأت قواتهم بعد ذلك في « حفر الحنادق » استعداداً للدفاع . وقد فعل الألمان نفس الشيُّ على امتداد خطوطهم ، وهكذا بدأت فترة حرب الخنادق Trench Warfare . وكانت نتيجة الحرب في عام ١٩١٤،هي هذا المأزق الحامد في الحبهة الغربية ، دون أن يقترن بحركة اختراق ما فى أى مكان على امتداد الجبهة . وكشف هذا الموقف عن تفوق أسلوب الدفاع على أسلوب الهجوم ، وكان شطر كبير من بقية الحرب ، هو محاولة إيجاد طريقة للتغلب على المواقع الدفاعية الحديثة . وقد جريت أساليب مثل استخدام الغازات السامة (من جانب الألمان) ، والدبابات (من جانب البريطانيّين ابتداء من عام ١٩١٦)، بل حتى استخدام الغارات الجوية ، ولكنها أثبتت عدم نجاحها يصفة عامة ، وإن كان إدخال التحسين على أساليب بناء الدبابات ، قد مكن البريطانيين من أن يلعبوا دورا رئيسيا كبيرا في المرحلة النهائية للحرب.

وبينها كانت الجبهة الغربية ، تأخذ شكل الاستقرار على هذا النحو المؤلم ، فإن الجبهة الشرقية كانت بعكسها ،



الحبهة الغربيسة

حسنة الطائع بصورة درامية . فإن التعبئة العامة الروسية الأولية ، كانت سريعة بدرجة لم تكن متوقعة . وقد تأتى للقائد العام الروسى الغراندوق نيقولا Nicholas ، أن يستحوذ في جيبه على خطط الحرب النمساوية التي افتضح سرها ، وهكذا هزم النمساويين في جاليسيا Galicia هزيمة منكرة . وفي نفس الوقت ، قام جيشان روسيان ضخمان ، بغزو ألمانيا في الوقت المناسبقائدان عظيان ها هندنبر جHindenburg ، في السادس والعشرين والسابع والعشرين من أغسطس ، تلتي والعشرين والسابع والعشرين من أغسطس ، تلتي أحد الجيوش الروسية هزيمة ساحقة عند تاننبرج Tannenberg ، في واحد من أعظم وأكمل الانتصارات العسكرية على مدار التاريخ . ثم حدث بعد ذلك فيا بين



لحبهة الشرقية

السادس والثانى عشر من سبتمبر ، أن هزم جيش آخر هزيمة نكراء بين بحيرات مازوريا Masurian Lakes ، وانتهز وكان مجموع خسائر الروس ربع مليون جندى . وانتهز هندنبرج فرصة هزيمة روسيا ، فواصل الزحف إلى وارسو . ولم تسقط هذه المدينة ، ولكن نجت كراكاو «كراكوڤ» ، وسيليزيا العليا ، وكانتا مهددتين من جانب الروس . وهكذا فإن عام ١٩١٤ لم يقترن ، سواء في الشرق أو الغرب ، بعملية اختراق حاسمة .

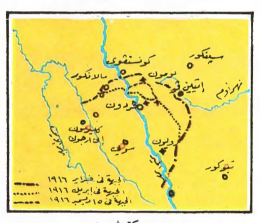
١٩١٥ عام أسود لدول الوفساق

كان مفتاح الكوارث التي حلت بدول الوفاق في عام ١٩١٥، هو القائد الأعلى الألماني الجديد فالكنهاين Falkenhayn ، الذي أدرك أنه ليست هناك مزية تذكر ، من تكرار المحاولات للنيل من التحصينات المنيعة في الجبهة الغربية . وإذن فقد سعى إلى الحصول على انتصارات في ميادين أخرى ، ونالها فعلا . ولم يتهيأ للحيرال چوفر المتفائل ، ولا للسير چون فرنش Sir John French القائد الأعلى البريطاني المتردد ، إدراك هذه الحقيقة . و هكذا قاما بهجمات لا جدوى منها على المواقع الألمانية القوية . وهي عملية إنهاك ، سرعان ما نالت من المهاجمين ضعف ما نالت من المدافعين . وعلى سبيل المثال، فإن هجوما وقع بين لينز Lens وأراس Arras ، كلف الفرنسيين خسارة ١٠٢,٠٠٠ رجل ، وهو أكبر من ضعف خسائر الألمـان في أوائل الصيف . وقد أدى ٠٠٠، ٢٤٢ من الفرنسيين و ١٤١,٠٠٠ من الألمــان . وفي الثاني من شهر مايو ، قام الألمان بهجوم عنيف على الروس ، وشق ماكنزين Mackensen طريقه عبر نهر دوناچيك Dunajec . فتقهقر الروس بغير انتظام ، وسقطِت وارسو في أغسطس ، وسرعان ما طرد الروس من يولند . وتوالت بعد ذلك أنباء سيئة أخرى لدول الوفاق . فقد أعلنت بلغاريا الحرب في سبتمبر ، واجتاحت الصرب ، بالاشتراك مع النمسا وألمأنيا . وحتى دخول إيطاليا إلى جانب دوَّل الوفاق ، كان سيئا مخيبا للآمال . فإن نشاطهم ضد النمسا في إقليم إيسونزو Isonzo لم يحقق آية نتيجة ، عندما شارف العام على بهايته . وقد أترعت كأس الأحزان حــتي تمامها بالفشل ، الذي منيت به حملة الدردنيل ، التي قام بها البريطانيون ضد تركيا . فقد أجهضت تماما عمليات النزول إلى البر في هذا المضيق في أبريل وأغسطس ،

وتم الحلاء عنه قبل نهاية العام . 1917 عام المصارك المكسري

انتوى كلا الجانبين المتحاربين أن يكون عام ١٩١٦، هو العام الحاسم في الحرب. وكان فالكنهاين هو البادئ بالهجوم. فقد قام بهجوم ضخم على معقل الفرنسيين في قردون Verdun ، وكان يأمل أن يعمل الفرنسيون على إرسال كل قواتهم للدفاع عن هذا المعقل ، فتتم إبادتهم تحت وطأة الهجوم الألماني . والواقع أن معارك قردون التي سالت فيها الدماء أنهارا ، كانت فشلا للألمان. نتم إن خسائرهم في الرجال كانت أقل من خسائر الفرنسيين ، ولكن بيتان Pétain القائد الفرنسي في المذه الجبهة ، صمد للهجوم الألماني . وبعد اليوم الأول من شهر يوليو ، عندما قام الحلفاء بهجومهم ، فإن الهجوم الألماني على قردون ما لبث أن تلاشي .

لقد اشتهر هذا الهجوم المتحالف باسم معركة السوم Somme الشريرة، ولعب فيها البريطانيون الدور الأكبر إلى حد كبير . فقد كانت مواردهم في ازدياد سريع ، وكانت رباطة جأش قائدهم الأعلى الجديد ، السير



معركة فردون

دوجلاس هیج Sir Douglas Haig ، وعدم تأثره بالحسائر الهائلة ، سببا فی اهتزاز الألمان ، فقد واجهتهم قوة بریة جدیدة . واستمرت المعركة دائرة بعنف طوال یولیو ، وأغسطس ، وسبتمبر ثم امتدت إلی أكتوبر ، واضطر الألمان إلی التراجع ببطء . وقد كلفت معركة السوم بریطانیا خسائر قدرت به ۲۲۰٬۰۰۰ جندی ، وفرنسا ۲۲۰٬۰۰۰ ، وألمانیا ۲۸۰٬۰۰۰

وفي أغسطس حل هندنبرج محل فالكنهاين كقائد أعلى، وفي نفس هذا الشهر حدث تحول آخر مثير في عجلة الحظ هز الجبهة الشرقية . فقد تمكن الروس فجأة ، بقيادة بروسيلوف Brussilov ، من إلحاق هزيمة منكرة بالنمساويين ، وأخذ ٢٠٠,٠٠٠ أسير منهم . وسرعان ما خف هندنبرج إلى النجدة ، فهزم الروس ، واكتسح رومانيا على أثر دخولها الحرب مباشرة . وهكذا سقطت بوخارست ، وسقط في أيدى الألمان ، وقليم ولاشيا « الأفلاق » Wallachia كله ، بما فيه من احتياطيات البترول والقمح الهائلة .

لقد دامت الحرب حتى الآن أكثر ،ن عامين . وكان فى حوذة ألمـانيا أربع من عواصم أعدائها :سيتنج Cetinje، وبلغراد ، وبروكسل ، وبوخارست ، وأصبح الألمـان

يحتلون الآن بلچيكا ، وشمالى فرنسا ، والصرب ، ومونتنجرو ، وولاشيا ، وپولند ، ومساحات كبيرة من روسيا . ومن مثل هذه المواقع القوية ، فإنهم عرضوا الصلح ، وإن كان ذلك بشروط لم تكن مقبولة لدى دول الوفاق . وهكذا بدأ العام الجديد ، دون أية إشارة إلى انهاء هذه الحجزرة .

١٩١٧ عام آخير أسيود

كانت الأحداث الكبرى فى عام ١٩١٧، هى انهيار روسيا و دخول أمريكا الحرب . وكان الأمريكيون قد حذروا الألمان ، من مهاجمة الغواصات للسفن التجارية المحايدة . ولكن لودندورف قرر المجازفة ضد التلخل الأمريكى ، ومضى قدما فى حملة للغواصات . وفى شهر أبريل ١٩١٧، أعلنت أمريكا الحرب .

وقد شهد عام ۱۹۱۷ قائداً أعلى جديداً للفرنسيين هو نيڤيل Nivelle ، الذي كان المظنون أن تكون براعته هو نيڤيل ، أعلى مستوى من أساليب چوفر القائمة على حرب الإنهاك الفادحة التكاليف . ولكن هجوما مشئوما في شهر أبريل في إقليم شامپانيا ، انتهى بالخزى لنيڤيل ، وإحلال پيتان محله . كما أنه أسفر عن تمرد خطير في صفوف الفرنسيين ، ما لبثت يد پيتان القوية ، أن نجحت في التغلب عليه . وقد أوقف پيتان القوية ، أن نجحت في الخال ، ولكن هيج قرر مواصلة هجومه في إقليم في الحال ، ولكن هيج قرر مواصلة هجومه في إقليم على امتداد الربيع ، والصيف ، والخريف ، وشطر من الشتاء ، تلقي بأنفسها على الألمان . وقد كانت الحسائر في معركة إيپر هده ، أو معركة پاسشندايل الحسائر في معركة إيپر هده .

ولكن الألمان ردوا على أعقابهم ، وبتى الفرنسيون متاسكين ، وإن كانت صفوة الجيش البريطانى وقوامها ٢٤٥,٠٠٠ رجل قد سقطت بين صريع وجريح ، فى أوحال إقليم الفلاندرز .



الرجال الذين ظلوا يقودون الجاية



فوش ، القائد الأعلى



هيج ، القائد العسام البريطاني



لودندورف،العقل الألمـانى المدبر

ثم جاءت فى أكتوبر أسوأ الأنباء على الإطلاق ، فإن الثورة البلشفية، كان معناها أنه لن ينتهى العام، إلا وتكون روسيا قد عقدت الصلح . وكان معنى هذا ، أن يحرز الألمان مكاسب ضخمة فى الأراضى والسكان، حتى إنهم أخلوا ، ٠٠٠ و جندى للعمل فى الجبهة الغربية .

كما أنّ العام الأسود ، جلب أيضا أنهيار رومانيا بصورة نهائية ، ودحر الإيطاليين في هزيمة منكرة عند كاپاريتو Caparetto على أيدى النمساويين والألمان . ولم تكن هناك نقط مضيئة في همذه الظلمات السوداء، إلا في مسارح الحرب البعيدة ، فقد استولى البريطانيون على بغداد ، واستولى أللنبي Allenby على القدس في فلسطين .

ولقد كان من الخير ، في مواجهة هذه النكسات ، أن دول الوفاق أخذت تصلح وتجدد من شأنها : فإن الائتلاف الوطني برئاسة لويد چورج (ديسمبر ١٩١٦)، أوجد في الحكومة البريطانية تصميا جديدا ، كما أن كليمنصو فعل نفس الشئ بالنسبة لفرنسا . وفوق هذا كله ، فإن تشكيل مجلس أعلى للحرب، أدى إلى تعيين الحنر ال فوش General Foch للتنسيق بين جهود الحلقاء . وفي الرابع عشر من شهر أبريل، أصبح هو القائد الأما

١٩١٨ عام النصر

بنى لودندورف حساباته ، على فرض القرار الذى يريده ، قبل وصول المساعدة الأمريكية الفعلية ، وهكذا وقع فى الحادى والعشرين من شهر مارس ، الهجوم الشامل الذى أدى إلى اكتساح البريطانيين فى جبهة السوم ، ووصول الألمان إلى الليس The Lys

وأعقب ذلك اكتساح الألمـــان لمنطقة شيان دى دام ، حيث أخذوا ٢٠,٠٠٠ أسير ، وحققوا أول اختر اق للجبهة الغربية .

وكم كان ذهول لودندورف عندما قام فوش ، بهجوم مضاد . وقد نال الفرنسيون نصرا لهم جنوبي سواسون . وفي الثامن من أغسطس ، وجه هيج ضربته أمام أميان . والواقع أن ذلك روع لودندورف . وعلى الرغم من أنه لم يفقد سوى ٠٠٠ و٠٠ أسير ، إلا أنه وصف يوم ٨ أغسطس « بالوم الأسود في تاريخ الجيش الألماني» ، فقد ضاعت آماله لتحقيق نصر سريع . وبدأت المساعدات الأمريكية تتدفق بلا انقطاع . وعلى طول خط الجبهة ، أخذ الألمان يتراجعون ، عندما قام الحلفاء بأربع هجات متقاربة ، وفي وقت واحد . ثم جاءت في اليوم الثامن والعشرين من سبتمبر ، الأنباء القائلة بأن بلغاريا قد سحقت

سعقا . وبعد ذلك تحطمت جبهة لودندورف الشرقية كلها، بما فيها النمسا والمجر . وعندئلا أشار على الحكومة بطلب الصلح . وفى الثالث من أكتوبر، عرضت على الرئيس ويلسون المبادرات الأولى للصلح، وفى النهاية وضعت «شروط ويلسون الأربعة عشر» كأساس لمعاهدة الصلح . على أن لودندورف أراد مواصلة القتال ، ولكن موقف الألمان كان يتدهور فى كل مكان . فقد هزم الإيطاليون النمساويين هزيمة منكرة عند فيتوريا فنيتو ، وفى التاسع عشر من أكتوبر ، دخل أللني مدينة دمشق ، وفى نوفمبر أندفع البريطانيون فى شمالى فرنسا ، بعد أن حطموا نط سيجفريد Siegfried Line ، وفى الساعة الحامسة من صباح يوم ١١ نوفمبر عام ١٩١٨ ، وقع لودندورف وثيقة الاستسلام ، التى أصبحت سارية لفعول منذ الساعة الحادية عشرة صباحا .

لودندورف يوقع وثيقة الاستسلام في عربـة المارشــال فــوش



الأوقت انوسية

يطلق أسم الأوقيانوسية Oceania ، على منطقة المحيط وجزر جنوب غرب المحيط الهادى ، التي تمتد من أستراليا ، وغينيا الجديدة ، وبالو ، وجزر ماريانا في الشرق ، عبر المحيط الهادى ، إلى جزر هاواى ، وجزر الماركيز ، وجنوبا إلى نيوزيلند .

وقد كانت بعض الجزر الكثيرة ، فى وقت ما ، جزءاً من القارات القريبة ؛ وعلى سبيل المثال غينيا الجديدة ، كانت جزءا من أستراليا . وتسببت المرتفعات الهائلة ، فى هبوط مساحات كبيرة من الأرض إلى أعماق الماء ، مخلفة الأجزاء العالية كجزر .





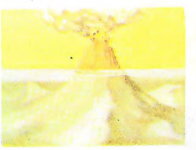
كيفية نشأة جزر ميلانيزيا منذ ملايين السنين

و بعض الجزر بركانية. وغرب المحيط الهادى هو المنطقة الرئيسية في العالم، من حيث كل من البراكين المنقرضة والنشطة. فحوالى ثلاثة أرباع براكين العالم، توجد في ذلك المكان.

لقد تكونت جزر كثيرة في المحيط الهادى من المرجان ، وذلك لأن الأحوال الضرورية لنمو المرجان متوافرة ، على مساحة كبيرة من المحيط الهادى . من ذلك أن درجة الحرارة السنوية المتوسطة للماء ، تبلغ على الأقل ٥٦٥ ف (وهي عادة حوالى ٥٨٠ ف) . كما أن الماء صاف ، وهادئ ، وضحل .

والمرجان عبارة عن نباتات بحرية دقيقة ، تعيش في مستعمرات تشبه فروع الأشجار الصغيرة . وكل مخلوق صغير ، له نوع من الدروع الجيرية كسلاح للدفاع عن نفسه . وتترعرع فروع المرجان الرقيقة اللطيفة في الماء الساكن . وحيث توجد الأمواج ، فإن المرجان ينمو في تكوينات مز دحمة ومتماسكة .

وعند تكوين الشعب المرجانية ، فإن نباتات المرجان تجهز لنفسها أولا هيكلا . ثم يدعم البحر هذه الكتلة المسامية الهشة ، وينقلها من مكان إلى آخر ، ويكدس فوقها كل نواع النفايات المائية العضوية وغير العضوية : الطمى ، والحجارة ، والرمال ، والمحار ، وهياكل الحيوانات الميتة . وهناك ثلاثة أنواع من الشعب المرجانية .





كيفية نشأة الجزر البركانية

الشعب الهدابية: التي تنتشر في شكل مروحي من الشاطئ.

الشعب الحصنية: التي توجد موازية للشاطيء ، ويفصلها عنه مستنقع أو قناة ، قد تتدرج في العرض بين بضع مئات من الأمتار ، إلى عشرات الكيلومترات . ويبلغ طول الحاجز المرجاني الكبير الشهير ، الذي يمتد على ساحل أسترائيا الشرقي ، أكبر من ٢٠١٦ كيلومترا ، كما أن عرضه يبلغ من ١٦ إلى ١٤٤ كيلو مترا ، ويختلف عرض القناة التي تفصل الحاجز المرجاني عن الشاطئ ، من ٩٠٦ إلى ٢٥٦ كيلو مترا ، وبه رذاذ كثير من الشعب الصغيرة . وهذا الحاجز يحمي شاطئ أسترائيا من هياج البحر ، وإن كان يمثل عقبة كبيرة أمام الرحلات البحرية . وهناك العديد من شعب المرجان في مستوى سطح البحر ، والمضايق بيها ضيقة لدرجة أنها خطرة ، حتى مع تمييزها بأضواء .



يحتل المحيط الحبير ، مساحة تبلغ فى الىكبر أوروپا وآسيا وأفريقيا مجتمعة

جزر المرجان: وهى جزر على شكل حلقة ، يتصل المستنقع الموجود بداخلها مع البحر المفتوح ، عن طريق فتحة فى الحلقة . وقد تكونت جزر المرجان بطريقة غريبة .فحسها يتوقع داروين (وإن كانت هذه النظرية غير مقبولة تماما بين جميع العلماء) ، فإن المرجان ينشأ أولا حول جزيرة صغيرة . وكلما نما المرجان . كلما هبطت الجزيرة ، إلى أن تغوص كلية ، تاركة مستنقعا تحده الحلقة المرجانية .

وبالإضافة إلى أستراليا (الجزء القارى من الأوقيانوسية) وبعض الجزر الكبيرة مثل تسمانيا . ونيوزيلند ، وغينيا الجديدة ، فإن هناك جزرا وجزيرات أخرى فى المحيط . وفى بعض الأحيان . تبلغ المسافة بينها مئات أو حتى آلاف



تقريباً . وبين هذا الاتساع الهائل من المياه ، توجد جزر بركانية صغيرة ، وجزر مرجانية ، وقليل من الجزر الكبيرة

الكيلومتر ات . وهي تكون معا ، ما يشبه طريقا لبنيا بحريا .

لارض الأسترالسة المجهولة

لم يستعمل اسم الأوقيانوسية أصلا ، للدلالة على هذه المنطقة ، ولكنه أدخل من أجل هذا الغرض في القرن التاسع عشر . وفي الأزمنة القديمة ، جرى التفكير في قارة جنوبية كبيرة ، أطلق عليها الأسترالية المجهولة . إن أحد الأسباب الكامنة وراء ذلك ، أن مثل هذه القارة ، توازن كتلة العالم القديم والجديد . وربما امتدت هذه القارة من المحيط الهندى إلى جنوب أمريكا، ومن جزر الهندالشرقية إلى القطب الجنوبي . وفي القرن السادس عشر ، لم يعثر كل من ماجلان ودريك ، في رحلتيهما حول العالم ، على هذه الأرض إلى الجنوب من جنوب أمريكا ، إلا أن فكرة الأرض الد

الأستر الية المجهولة والمأهولة . كانت مسيطرة على الأذهان . لدرجة يصعب العدول عنها . وحتى بعد أن اكتشف تاسمان و دامپير أجزاء من شواطئ أستر اليا (سميت وقتئذ هولند الجديدة) ، ونيوزيلند . وغينيا الجديدة فى القرن السابع عشر . لم يكن معروفا ما إذا كانت هذه الشواطئ . أجزاء من أراض مختلفة ، أو من نفس القارة . وقد ترك هذا إلى كاپتن كوك ليكتشفه فى الجزء الأخير من القرن الثامن عشر . وترجع تسمية أستر اليا ، إلى الكلمة الوسطى من الأرض الأستر الية المجهولة .

إن جزر الأوقيانوسية الموجودة شرق أستراليا ، غير موزعة بطريقة عشوائية ، والكنها تنتظم فى مجموعة جزر على شكل أقواس . ويتكون القوس الداخلي من ميلانيزيا ، ونيوزيلند ، والقوس الحارجي من پولينزيا .

ميلانيزيا Melanesia ، أو « أرض الجزر السوداء » : وهو الاسم الذي أطلق على الجزر ، ومجموعة الجزر (الأرخبيل) التي تقع إلى الشمال والشمال الشرقي من أستراليا ، وتمتد من غينيا الجديدة إلى فيچي وكاليدونيا الجديدة . وقد سميت ميلانيزيا بهذا الاسم ، لأنه كان يقطنها سكان ذوو بشرة داكنة ، وربما أيضا لأن كل الحزر تقريباً ، مغطاة بدرجة كبيرة ، بغابات استواثية كثيفة ، لا يستطيع أن ينفذ إليها ضوء النهار .

ومعظم الجزر الميلانيزية بركانية الأصل ، كما أن أراضيها جبلية وعرة ، صعبة

مكرونيزيا Micronesia ، أو « أرض الجزر الصغيرة » : وهو الاسم الذي أطلق على كل المجموعات الصغيرة من الجزر ، إلى الشهال والشهال الشرقي من ميلانيزيا . وهذه الجزر لها أصول مختلفة ، فالبركانية منها عادة كبيرة ومرتفعة ، وهي لذلك مختلفة تماما عن العدد الكبير من الجزر المرجانية المنخفضة والمسطحة ، والموجودة في كثير من الأحيان على شكل حلقات .

وفي المجموع ، يوجد حوالي من ١٤٥٠ إلى ١٥٠٠ جزيرة ، معظمها غير مأهول ،

وتبلغ مساحتها الكلية حوالى ٣٣٦٧ كيلومترا مربعا . والجزيرة الرئيسية فى میکرونیزیا هی جوام Guam ، وهی أقصى جزيرة إلىالجنوب من مارياناس، وتبلغ مساحتها أكثر من ١٨٥ كيلومترا

بولينيزيا: Polynesiaأو «أرض الجزر الكثيرة » : وهو الاسم الذي أطلق على المجموعة الكبيرة المتناثرة من الجزر ، إلى الشرق من ميلانيزيا، وميكرونيزيا، ونيوزيلند. وتبلغ المساحة الكلية لتلك المجموعة حوالي ٢٥٩٠٠ كيلومتر مربع، موزعة على مساحة من المحيط ، تزيد على ٢٨,٤٩٠,٠٠٠ كيلومتر مربع (مثل أفريقيا فى الكبر !) . ومعظم الجزر فى يولينيزيا مرجانية ، ولهذا فهي في مستوى البحر ، أو بالقرب من مستوى سطح

the de the إن الأوقيانوسية هي مجموعة من

أجزاء الأرض ، مفقودة في اتساع المحيط الكبير ، ونعني بذلك المحيط الهادي . وعندما وصل الأوروبي الأول ڤاسكو نونيز من بالبوا إلى المحيط الكبير في عام

١٥١٣ ، بعدثلاثة أسابيع من التقدم المخيف خلال أدغال أمريكا الوسطى، فإنهبالتأكيد

لم يتصور مطلقا ، أن أمام عينيه أكبر مسطح مائى في العالم .

إن اسم المحيط الهادي قد أطلقه فرديناند ماجلان ، عندما عبر البحار الپرتغالي المحيط ١٥٢٠ – ١٥٢١ ، خلال رحلته حول العالم . ولم يتخيل ماجلان ، أن طبيعة المحيط الكبير ، وخصوصا غرب المحيط الهادى في منطقة الجزر ، تغلب عليها التيفونات Typhoons الشديدة ، التي تلهب شواطئ آسيا وأستراليا .

وتوجد أعمق المياه في المحيط الهادي . فهناك على الأقل تسعة مواقع يزيد عمق المياه فيها على ٩٨٣٣ مترا على الأقل ، أكبرها خندق ماريانا ، الذي يصل إلى ۱۱۹۳۳ مترا.

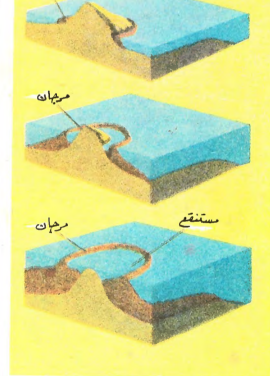
النشاط ونوق الجرزد

إن قاطني غابات غينيا الجديدة ، أكبر جزيرة بعد أستراليا ، بداثيون جدا . وغينيا الجديدة بلد جبلي ، تبلغ الارتفاعات فيه ٣٣٣٥ متر ١ . والطقس حار ورطب ، بحيث أن الغابات الاستوائية ، هي النباتات الطبيعية . وبعض المواطنين في جزر أخرى ، لا يزالون يعيشون كما كِانوا منذآلاف السنين ، يصطادون السمك ، ويقتنصون الحيوانات ، ويجمعون الأسماك المحارية بوسائل بسيطة جدا .

وفوق الجزر المرجانية ، يوجد قليل من النباتات ، لكن جوز الهند ينمو عليها ، ويمد الناس بمعظم مما يستخدمونه ، كما أن محصول التصدير الرئيسي عندهم ، هو لباب جوز الهند المجفف ، ويستعمل في صناعة الصابون ، والمسلى الصناعي ، وكثير من المنتجات الأخرى .

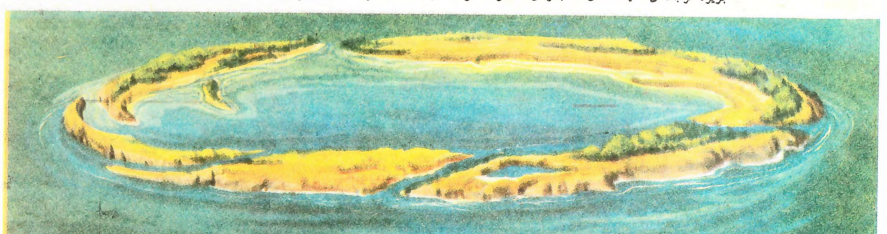
وفوق الجزر البركانية، يوجد كثير من النباتات، فالمنحدرات التي تقع في اتجاه الريح وبها مساقط أمطار غزيرة ، مغطاة بغابات كثيفة . ومن هذه الجزر ، مجموعة فيچي Fiji، التي تتكون من مئات الجزر ، إلا أن اثنتين منها فقط كبيرتَّان ، وهما جزر بريطانيا ، وجزر هاواي ، إحدى ولايات الولايات المتحدة الأمريكية . وبجانب جوز الهند ، يزرع أيضاً قصب السكر ، والأناناس ، والموز .

وهذه الجزر وجزر أخرى غيرها ، هامة أيضا في المواصلات . فمثلا كانت جوام مرسى للسفن الأسپانية المتجهة من المكسيك إلى الغرب. وفي العصر الحديث ، اتخذت القوى الكبرى لها في المحيط الهادي ، ليس فقط موانيء للسفن ، وإنما قواعد بحرية ، ومطارات ، وكابلات ، وهوائيات الإرسال ، ومحطات أرصاد جوية . فمدينة سوڤا Suva عاصمة جزر فيچي ، قاعدة بحرية ، وميناء بين أمريكا الشهالية وأستراليا . وهونولولو Honolulu ، عاصمة هاواي Hawaii ، محطة للبواخر والحدمات في وسط المحيط الهادي . كما أن جزر هاواي ذات جاذبية للسواح ، بما لها من مناظر جميلة ، ومناخ ، وشواطئ رائعة .



مراحل متتابعة فى أثناء تىكوين جزر المرجان ، نتيجة لهبوط جزيرة موجودة

جزيرة _{مر}جان في المحيط الهادي . البحر في الداخل ساكن وعميق ، كما تنمو أشجار النخيل والنباتات الاستوائية فوق تربة خصبة جدا





أزهارالأوركاك

يتصور كثير من الناس ، أن نباتات الأوركيد (الأراكد) Orchids التي توجد في أغلب بقاع العالم ، أكثر النباتات إثارة وأهمية . ولقد بدأ جمالها الأخاذ في لفت أنظار الأثرياء في بداية القرن الماضي . ولسد حاجة الأسواق ، قام جامعوها برحلات محفوفة بالمخاطر ، داخل الغابات الاستوائية ، حيث تصل الأراكد إلى أقصى نموها .

وكان صائدو الأوركيد الأوائل، رجالا أقوياء، يتعرضون للمخاطر الجسام. فلا غرو أن طلبوا أثمانا باهظة للأراكد ، التي كانوا يتمكنون من جلبها إلى بلادهم ، من الأمازون أو داخل بورنيو . وكان ثمن النبات الواحد من نوع غير معروف ، يصل إلى ألف جنيه .

ويمكن زراعة الأراكد الاستوائية هذه في البلاد المعتدلة ، إذا احتفظ بها في بيوت زجاجية ، وهيأت الظروف الصحيحة من دفء ورطوبة . وفي بداية الأمر ، كانت النباتات التي تجلب من المناطق الاستوائية ، هي وحدها التي يمكن زراعتها ، لأن جميع محاولات التكاثر Propagation بالبذرة قد فشلت . ويرجع ذلك إلى عدم وجود الحشرات الخاصة التي كانت تلقح الأزهار في بيئتها الأصلية . كما أن بذور الأراكد الدقيقة ، التي تشبه الغبار ، تفتقر إلى متطلبات خاصة جدا لكي تنبت .

وقـــد أمكن التغلب على الصعوبة الأولى بالتلقيح الصناعي Artificial Pollination ، وقد أدت الدراسة المستفيضة للنبات ، إلى طرق لزراعتها بالبذور . وجميع الأراكد لها نوع خاص من الفطر Fungus يعيش في جذورها ، ولا يمكنها أن تعيش بدونه . والبذرة بطبيعتها ، تحتاج إلى هذا الفطر في جوارها كبي تنبت germinate وتنمو ، ويجب الحصول على الفطر من جذور النبات الأم . وتسمى هـــذه الطريقة من الحياة بالتكافل Symbiosis ، وقد اكتشفها عالم نبات فرنسي سنة ١٩٠٤ . وبعد ذلك اكتشف عالم أمريكي طريقة لنمو



بذور الأوركيد بدون فطر، مستخدما · Sterilised Jelly الحيلي المعقم مزودا بالسكروأغذية نباتية ذائبة ، تماما كمزارع البكتيريا وهذه الطريقة اللاتكافلية ، هي التي تستخدم عادة في وقتنا الحالي .

أحد علماء النبات ، يستخدم الأجهزة اللازمة لزراعة الأراكد لا تكافليا

ثلاثة أنواع من النبات

جميع الأراكد نباتات عشبية معمرة Perennial ، تعیش عــدا من السنين ، قد تمتد أحيانا قرنا من الزمان أو أكثر . ويمكن تقسيمها إلى ثلاثة أنواع تبعا لطريقة نموها .

أراكد أرضية Ground Orchids: تنمو في التربة . وجميع الأراكد تقريبا التي تنموفي المناطق المعتدلة، من هذا النوع .

:Epiphytic Orchids أراكد عالقة وهي الأراكد التي تنمو على جذوع الأشجار وفروعها . وهي ليست طفيلية ، لأنها لا تحصل عسلى الغذاء من أنسجة الشجرة العائلة . وجذورها د Clasping Roots تثبت النبات بالعائل و جذور هوائية Aerial Roots ، تتدلى في الهواء لتمتص منه الرطوبة . والأراكد العالقة لا يمكنها النمو إلا إذا كان الجو شديد الرطوبة . وتوجد أساسا على الأطراف العالية من أشجار الغابات المطيرة .

أر اكد متسلقة Climbing Orchids: تبـــق جذورها في الأرض ، وتتسلق على الأشجار ، بنفس الطريقة التي يتسلق بها اللبلاب Ivy وغيره .









السزهسرة

٠٦ ألف وع

لقد تعرف علماء النبات على حوالى ٢٠,٠٠٠ من الأراكد ووصفوها ، والواقع أن فصيلة الأراكد Orchidaceae أكبر الفصائل فى العالم . وتأتى الغالبية العظمى من هذه الأنواع من المناطق الاستوائية ، ويوجد فى بريطانيا حوالى ٥٠ نوعا بريا . وعلى هاتين الصفحتين ، بعض الأنواع الأكثر شيوعا فى المناطبق الاستوائية ، والتى يمكن زراعها فى البيوت الزجاجية ، وهى تسمى عادة باسم الحنس النباتى Botanical Genus الذى تتبعه .

ثلاثة أنواع هي Cypripedium ، و Paphiopedilum ، و يطلق عليها اسم شبشب السيدة ، وهي توجد أساسا في آسيا .

نوع Cattleya ، أزهاره من أكبر وأجمل أزهار الأوركيد الطبيعية . وأنواعه كلها عالقة ، وتوجسد في أمريكا الوسطى والحنوبية .

نوع Laelia ، ويمكن تهجين أراكد هذين الجنسين ، في نفس مناطقه . ويمكن تهجين أراكد هذين الجنسين ، وقد أمكن الحصول على عينات بديعة منهما بهذه الطريقة . ويسمى الهجين Laeliocattleya ، ويعتقد أنه لا توجد أراكد كثيرة لم تكتشف بعد ، إلا أن المشتغلين بتربيتها في مقدورهم ، عن طريق التلقيح الخلطي Cross - pollination والإنبات اللاتكافلي للبذور ، أن يستنبطوا سلالات جديدة من الأراكد لا نهاية لها .

نوع Cymbidium ، توجد هذه الأراكد رفى ساحات كبيرة ما بين مدغشقر حتى آسيا وأستراليا . وأغلبها أراكد أرضية معروفة ، لأنها تزهر بغزارة ، وأزهارها يمكن أن تستمر مدة أسابيم .

الأراكد لها عدة صور ذات أهمية نباتية ، ولكما تزرع ، ويعتر بها ، من أجل أزهارها غير الاعتيادية ، وهي أحيانا مفردة ، وعادة في تجمعات Clusters .

والزهرة ثلاثة أو خسة تراكيب وتليبة والنادة الله عبارة المنات المباق سيلات عبارة عن يتلتين حقيقيتين والباق سيلات Sepals وهي ، بالإضافة إلى ذلك ، لها شفة Labellum وقد تكون أنوية الشكل ، أو بوقية ، أو على شكل حذاء ، كا في زهرة شبشب السيدة Lady's Slipper كثيرا من وبالإضافة إلى ألوانها الحميلة ، فإن كثيرا من الأراكد بديعة الشكل جدا ، وقد تشبه الحشرات في شكلها ، وهذا هو ما أدى إلى تسمية بعض الأنواع مثل أوركيد النحل Butterfly Orchid ،

وكثير من أزهار الأوركيد ، لها آليات معقدة خاصة بالتلقيح ، الذي يتم دائما تقريبا عن طريق الحشرات .



سيپر يپيديوم ڤينستوم

Odontoglossum بين الجنسين الطبيعيين Hybrids . Miltonia

نوع Vanda ، نوع نباتاته كبيرة ، وأزهاره قرمزية ، أو زرقاء ، مفلطحة الپتلات ، وهي تستوطن آسيا . وزهرته المبينة في الرسم Vanda caerulea يطلق عليها اسم أوركيد القمر الأزرة the Blue Moon Orchid .

نوع Angraecum ، أنواعه كلها عالقة ، تعيش في أفريقيا الاستوائية ومدغشقر . وهي إحدى أراكد البيوت الزجاجية القليلة ، التي تجلب من هذه المناطق .

نوع Arachnis ، اسم أراكد العقرب Arachnis و Orchids الغريبة التي تأتى من المناطق الاستوائية في آسيا . والنباتان المرسومان في أقصى اليمين من الأراكد الأورويية .

پافيوپيديلوم إنسيني

وبرت بروس



📤 ولد روبرت بروس عام ۱۲۷۵ فی أیر شایر

فى عام ١٣٠٦ ، عندما التحق روبرت بروس Robert فى عام ١٣٠٦ ، عندما التحق روبرت بروس Bruce بالقوات الإسكتلندية ، كانت سكتلند قد ظلت تقاتل فى سبيل استقلالها طيلة ما يقرب من عشر سنوات . كان الهدف العظيم الذى يسعى لتحقيقه الملك الإنجليزى إدوار د الأول ، المعروف باسم « مطرقة الإسكتلنديين » ، هو توحيد كافة الجزر البريطانية تحت حكمه . وقد نجع

فى تحقيق جزء من هذا الهدف فيما يختص بويلز ، ثم أخذ وجه اهتمامه نحو سكتلند .

وفى عام ١٢٨٦ ، قتل الملك الإسكتلندى ألكسندر الثالث ، وكان وريثه الوحيد ، حفيدته مرجريت المعروفة باسم « عذراء النرويج » . وبعد مرور أربع سنوات . قضت نحبها . وهنا أصبح العرش خاليا ، ولم تتفق كلمة الإسكتلنديين على من يختارونه ملكا عليهم .

وقد أتاح ذلك لإدوارد الفرصة التي كان ينتظرها . للتدخل في الشئون الإسكتلندية . وقد وافق على أن يقوم بنفسه ، باختيار الملك ، إذا اعترف له بالسيادة العليا على سكتلند . فقام باختيار رجل ضعيف لهذا الغرض ، وهو چون باليول John Balliol ، ولكن سرعان ما تبين أن الحاكم الفعلى كان هو إدوارد نفسه .

وبتأثير من الشعب الإسكتلندى ، ثار باليول على إدوارد ، وفي عام ١٢٩٦ بدأ قتال طويل في سبيل الاستقلال ، وسرعان ما هزم باليول ، وأجبر على النزول عن عرشه . ولكن سكتلند ظلت تواصل القتال بعد ذلك طيلة تسع سنوات بزعامة وليام والاس William Wallace . ولكن حدث أخير إ في عام ١٣٠٥ ، أن ألق القبض على والاس وأعدم . وبدا أن إدوار د قد تمكن أخير ا من تحقيق أهدافه ، وأن انضهام سكتلند لانجلتر ا بات محققا . غير أمد في تلك اللحظة الحرجة ، تهيأ لاسكتلند زعيم عظيم .

آل سيروس

كان روبرت بروس ، لورد أوف أناندال ، في الواحدة والثلاثين من عمره عندما توفى والاس . كان قد قضي معظم حياته في انجلترا ، وفي خلال الحرب ، لم يكن دائما يحارب في صفوف الإسكتلنديين . ولم يكن هناك شك في أن ميوله كانت إلى جانب الإسكتلنديين ، الذين

كانوا يقاتلون فى سبيل حرية بلادهم ، ولكنه ، شأنه فى ذلك شأن كثيرين من نبلاء سكتلند الذين يملكون أراض شاسعة عرضة للمصادرة ، لم يكن يرغب فى تعريض نفسه لذلك المصير .

وفي عام ١٩٠٦، حدث ما جعل بروس يقرر أن يؤدى دوره علنا إلى جانب سكتلند. وقد يكون السبب في ذلك هو رؤيته لرأس والاس المعلق فوق عمود ، على كوبرى لندن ليشاهده الجميع . غير أن السبب المباشر الذى دفعه لاتخاذ ذلك القرار ، كانت مشاحنة عنيفة قامت بينه وبين نبيل اسكتلندى آخر يعرف باسم كومين الأحمر Red Comyn ، وكان صديقا لإدوارد . وقد تمكن بروس من قتل كومين داخل كنيسة جريفرايرز في دامفريز ، وبذلك أصبح متهما جريمتي القتل وإهانة الكنيسة ، مما جعل هذه الأخيرة تحكم عليه بالحرمان ، في دامفريز ، وبذلك أصبح متهما بوريمتي القتل وإهانة وأن يعتبره إدوار د خارجا على القانون . وهنا كانت الفرصة الوحيدة أمام بروس ، هي الانضام لأولئك الإسكتلندين الذين كانوا لايز الون يقاتلون إدوارد . وكان قد ذلك هو مافعله فورا، ولم تمضستة أسابيع ، حتى كان قد توج ملكاعلى سكتلند في كنيسة سكون (٢٧مارس ٢٠٠).

سروس في المخسية

قليلون هم الذين كانوا يعتقدون أن بروس كان فى استطاعته أن يظل ملكا لمدة طويلة . كانت العناصر المعادية له، تشمل الكنيسة ، وإدو اردا لمنتصر ، وكثير ين من مواطنيه الإسكتلنديين فكيف إذن استطاع بروس أن يواجه كل هؤلاء ؟

ظل بروس طريداً لبضعة أشهر ، لا يكف عن التنقل، مختبئا أغلب الوقت . وقد تواترت عنه فى تلك الفترة ، الكثير من القصص ، عن شجاعته ، وروحه المرحة ، ومهارته فى القتال (وفى القتال الفردى لم يكن يدانيه

🤝 جيش بروس يستعد للهجوم الإنجليزي في بانوكبرن. وقد انتشرت الروح القتالية التي اتسم بها بروس وعزيمته بين صفوف الجيش





حدث عند بانوكبرن ، أن شاهد فارس انجليزى بروس على صهوة جواده فى مقدمة جيشه ، فهجم عليه .
 وقد تفادى بروس هذا الهجوم . وبينا كان الفارس مندفعاإلى جواره ، ذبحه بروس بضربة واحدة من بلطته

كثيرون). وفي إحدى المرات ، اضطر للهرب إلى الخارج ، وربما كان ذلك إلى جزيرة راثاين Rathlin أمام ساحل أيرلند. ويروى عنه أن ذلك المكان هو الذي شاهد فيه العنكبوت الذي استوحى من جهوده وتصميمه على بناء نسيجه ، الروح الجديدة لمواصلة نضاله.

زوال الخطيب

عاد بروس إلى سكتلند فى أوائل عام ١٣٠٧ . كان إدوارد مصمما على سحق الإسكتلنديين ، فقام بغزو البلاد على رأس جيش كبير . ومرة أخرى وجد بروس نفسه فى مأزق حرج ، ولكن فجأة جاءه الخلاص .

لقد توفى إدوارد الأول. وبينها هو على فراش الموت، أصدر أو امره لابنه بأن توضع عظامه داخل صندوق صغير، وأن يحمل هذا الصندوق فى مقدمة الجيش، إلى أن يتم غزو سكتلند. ولكن إدور دالثانى، كان يفتقر إلى الروح القتالية التى كانت لوالده، وسرعان ما تفرقت جيوشه وعاد إلى انجلترا.

كانت تلك هي الفرصة التي يترقبها بروس ، كان عدد أتباعه يتزايد يوما بعد يوم ، وكان الجالس على عرش أتباعه يتزايد يوما بعد يوم ، وكان الجالس على عرش انجلترا ، ملكا ضعيفا يواجه من المشاكل داخل انجلترا ، ما لم يمكنه من الاهتمام باسكتلند ، في حين كان عدد المنضمين إلى صفوف بروس يتزايد باطراد . وشيئا فشيئا ، تم الاستيلاء على جميع المواقع الإنجليزية الحصينة في سكتلند . وأخيرا ، وبعد سبع سنوات ، لم يبق في أيدى الإنجليز سوى سترلينج Stirling وبيرويك في أيدى الإنجليز سوى سترلينج Berwick وبيرويك يجره بأنه إذا لم يتلق إمدادا قبل يوم منتصف صيف يجره بأنه إذا لم يتلق إمدادا قبل يوم منتصف صيف في إدوار د فكون جيشا كبيرا ، وزحف به على سكتلند .

معسركة سسانوكسرن

بدا وكأن هزيمة بروس باتت مؤكدة . كان تعداد جيشه ثلث تعداد جيش الإنجليز . علاوة على ذلك . فإنه كان يتكون أساسا من الرماة ، في حين كانت لدى الإنجليز أعداد كبيرة من الحيالة ، وكذلك أمهر رماة السهام في أوروپا . وقد أيقن بروس أنه لكى يتمكن من رد الإنجليز مع تفوقهم العددى ، كان عليه أن يقاتلهم في ساحة محصورة . ولذلك سحب قواته خلف أحد الأنهار الصغيرة يعرف باسم بانوكبرن Bannockburn تحف به غابات كثيفة على الجانبين ، كما أنه أمر بحفر خفر ليستخدمها كفخاخ للفرسان . علاوة على ذلك ، فقد نفث من روجه القتالية وتصميمه على النصر بين صفو ف قواته .

وبالمقارنة مع بروس ، نجد أن إدوارد كان مهملا. وكان فتوره سببًا في التأثير على قواته . فلم يستغل ما كان تحت إمرته من رماة السهام ، الذين كان باستطاعتهم أن يوقعوا الاضطراب بين صفوف الإسكتلنديين المضغوظة. وفي إحدى المراحل الابتدائية ، أصدر أمره للخيالة بالهجوم ، إلا أن الجياد سقطت في الفخاخ ، ولم يتمكن سوى عدد قليل من الفرسان من الوصول إلى خطوط الإسكتلنديين . وسرعان ما دبت الفوضي بين صفوف الجيش الإنجليزي ، وفي تلك اللحظة ظهر فوق أحد التلال المطلة على ساحة المعركة ، عدد من أتباع معسكر الإسكتلنديين ، فاعتقد الإنجليز أن جيشا اسكتلنديا جديدا قدوصل ، فأخذ بعضهم يو لى الأدبار . وسرعان ما سرت العدوى بين الباقين ، بما فيهم الملك إدوارد نفسه، وإذا بالجيش الإنجليزي برمته يولى الأدبار . وبذلك أحرز بروس انتصارا يعـد من أعجب الانتصارات في تاريخ الحروب، وكانت نتيجته أن حصلت سكتلند على استقلالها .



كانت نتيجة معركة بانوكبرن ، أن حصل بروس على الاعتراف به ملكا من الجميع عدا الإنجليز ، وقد استمر القتال متقطعا على الحدود لعدة سنوات أخرى . وفي إحدى المرات ، زحف بروس إلى أيرلند لمساعدة أخيه إدوارد الذي كان يطارد الإنجليز هناك . وأخيرا، وفي عام ١٣٢٨ اعترف ملك انجلترا ، إدوارد الثالث ، ببروس ملكا . وفي العام التالى توفي بروس بمرض الجزام الفظيع .

وبناء على وصيته ، انتزع قلبه من جوفه ووضع في صندوق صغير . وكان الاتفاق هو أن يقوم صديقه الوفى وزميله في السلاح السيرچيمس دوجلاس ، بحمل الصندوق إلى الأراضي المقدسة . وفي الطريق إليها ، اشترك دوجلاس في إحدى المعارك ضد المسلمين في أسپانيا . وفي أثناء قيامه بالهجوم في خضم المعركة ، قذف بالصندوق أمامه و هو يصيح : « إلى الأمام أيها القلب الشجاع كما هو العهد بك . إن دوجلاس سوف يلحق بك أو يموت دون ذلك » . وقد قتل دوجلاس ، ولو أن النصر كان حليف الفرنجة في تلك المعارك ، وأمكن استعادة الصندوق ثم وضع في كنيسة ميلروز .



عَلَى أَثَرُ تَتَويج بروس ملكا ، قبض الإنجليز على اخته مارى التي لم تلق من آسريها شيئا من الرحمة . فقد أمروا بها أن توضع داخل قفص حديدى يتدلى من أسوار قلعة روكسبرج



شارع أوكونيل و دبلن ، شيد في القرن الثامن عشر ، وكان يسمى بشارع ساكڤيل ، وسمى بعد ذلك على اسم السياسي الايرلندي المشهوردانييل أوكونيل، الذي عاش في القرن التاسع عشر

دسبسبان

کانت دبان Dublin وقتا ما . ثانیة مدن الإه براطوریة البریطانیة . ولاتز ال تحتفظ الیوم بکل سمات ذلك العهد، ولکنها أصبحت قلب جمهوریة أیرلند . ویبلغ عدد سکانها ۸٤٩,٥٤٢ نسمة (تعداد ۱۹۷۱) . أی خس سکان الجمهوریة تقریبا . ولا تدانیها أیة مدینة أخری من ناحیة الحجم سوی کورك Cork . أمالیمرك Limerick .

الستارسيخ

يشتق اسم دبلن من الكلمة الغالية دب Dubh ومعناها «البركة السوداء» واسمها الحالى باللغة الأيرلندية بيل آثا كلياث Baile atha Cliath ، أى المدينة التي تقع عند المخاضة التي تعبرها وقد نشأت أهمية دبلن ، أول مرة ، في القرن التاسع ، كمر كز للقايكنج وكانت وقتنذ مدينة مسورة وعاصمة لمملكة القايكنج التجارية وقد استمرت سيطرة القايكنج على المدينة حتى عام ١٩٧٧ ، عندما ضم هنرى الثاني أيرلند ، وذلك رغم انتصار بريان بورو Brian Boru في كلونتارف رغم انتصار بريان بورو Brian Boru في كلونتارف للواطني بريستول ١٩٧٤ . وقد سلم هنرى الثاني المدينة لمواطني بريستول Bristol . ومنذ ذلك الحين ، أصبحت تأثرا بالإنجليزية .

وقد وصلت دبلن إلى قمة مجدها فى القرن الثامن عشر . فى ذلك العصر ، اجتمع فيها پر لمان أيرلندى ، حافل بالرجال المثقفين الأنيقين الأذكياء . وكانت بعض الشوارع التى شقت فى ذلك الحين ، يبلغ اتساعها ١٨٠ مترا . ولا يزال شارع ساكڤيل « واسمه الآن أوكونيل

O'Connell) ، من أكثر شوارع العالم اتساعا . كما قامت ميادين چورچانية بديعة في وسط المدينة . وشيدت مبان ضخمة على الطراز الكلاسيكى ، مثل دار الپرلمان الأيرلندى السابق (وهو الآن بنك أيرلند) ، والمحاكم الأربع ، ودار الجارك ، ومعظم كلية ترينيتى .

وهي جميعا لاتزال تعمل، ومن الممكن زيارتها اليوم . وعندما اتحد الهر لمانان البريطاني والأيرلندي عام ١٨٠٠ ، بدأت دبلن في التدهور . فأصبح كثير من المنازل الحورچانية مساكن للإيجار ، يقطنها الفقراء . غير أن دبلن اتخذت في عيد الفصح عام ١٩١٦ خطوة حاسمة ، لدفع النير البريطاني عنها ، والعودة إلى سابق ازدهارها . فني صباح الإثنين من ذلك العيد ، استيقظ أهل دبلن من النوم ، ليجدوا العلم الوطني الأيرلندي ، المريد النيض والذهبي ، يرفرف فوق دار البريد في شارع ساكثيل ، وليسمعوا نبأ قيام حكومة مؤقتة

جمهورية. وقد قابل البريطانيون الثورة بعنف ، وتمكنوا من سحقها ، غير أن هذا لم يزد أهل دبلن إلا إصرارا على التطرف فى مطالبهم الوطنية . وكان لهذا أثره الحاسم، فى حمل الحكومة البريطانية على منح الكونتيات الأيرلندية الست والعشرين استقلالها الحقيقى عام ١٩٢١ ، ومنذ ذلك الحين ، وهى وأصبحت دبلن عاصمتها ، ومنذ ذلك الحين ، وهى عاصمة جمهورية أيرلند .

الشمال والجنوب والشرق والفرب

تقع دبلن فی خلیج ، فی منتصف الساحل الشرقی لأیرلند . وهی تبعد عن هولیهد Holyhead فی ویلز بنحو ۱۰۰ كیلومتر عبر البحر الأیرلندی . ویجری نهر لیفی Liffey وسط المدینة . أما میناء دبلن فیقع علی جانبی النهر ، ومنه تصدر أهم صادرات أیرلند ، وهی جعة جینس ، من أكبر معامل البیرة فی العالم ، والتی لا تبعد سوی كیلومترات قلیلة أعلی النهر . كا تصدر الماشیة ، والخوم ، والدواجن ، والحیل ، والحلوی ، والصوف ، والبطاطس ، والجبس ، وحجارة الرحی ، والورق ، وغیر ذلك .

مبنى كلية ترينتي الرئيسي في دبلن



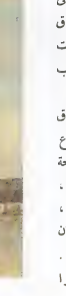
وتقع إلى الغرب من المدينة ، حديقة فونكس ، في مساحتها التي تبلغ ٧,٧٧ كيلومتر مربع ، ساحة لسباق الخيل ، وساحة للعب اليولو ، وهما من أقدم الساحات من نوعهما في الجزر البريطانية ، وكذلك قصر نائب الملك السابق ، وهو الآن قصر رئيس الجمهورية .

وإلى الجنوب من ليفي ، تقع أهم مراكز التسوق والمساكن الراقية . ويعتبر شارع جرافتون أجمل شوارع التسوق . وكذلك تقع الميادين الحورچانية ، وساحة سان ستيفن ، وميدان مريون ، ولينستر هاوس ، مقر اليرلمان الأيرلندي . ومن أجمل بقاع دبلن ، ميدان فيتز وليم ، وشارع فيتزولم ، وهما يقابلان شارع هارلي في لندن ، الشهير بأطبائه العديدين . وشمالي المدينة مخصص أساسا للسكن ، غير أن كثيرا من المنازل الحور چانية قد أصيب بالانهيار .

انترونيح

دبلن عاصمة مثالية للرجل الرياضي . فهناك عدد من ساحات السباق قريبة من المدينة . ويجرى الدربي الأير لندى Irish Derby في ساحة كوراج وقد كانت أغنى ساحات أوروپا عام ١٩٦٢. وهناك سباق سنوی یجری فی پنشستاون Punchestown وأصبح مميزا للمدينة . ويجرى عرض خيول دبلن الشهيرة في شهر أغسطس من كل عام ، حيث تعرض أجمل الخيول من كافة أنحاء العالم .

ويوجد ما لا يقل عن ٢٧ ميدانا للجولف في دبلن . وميدان الجولف المرجود في پورتمارنوك Portmarnock، من أحسن ميادين الجولف في العالم . وتعقد أعظم الأحداث الرياضية الأيرلندية فى ملعبين كبيرين ، هما شارع لانزداون Lansdowne ، حيث ملعب الرجبي الدولى لكرة القدم، وكروك يارك Croke Park، موطن الألعاب الأير لندية الغالية . بل إن الانز لاق على الجليد ، يمكن أن



مبنى الجهارك الحميل الرائع ، من طراز القرن الـ ١٨

يمارس في جبال وكلو Wicklow جنوبي دبلن مباشرة .

وأما بالنسبة لمن لا تجذبه الرياضة كثيرا ، فهناك متحف الفنون ، ومسرح آبي ، حيث تمثل مجموعة من الأيرلنديين ، روايات الكتاب الأيرلنديين .

الجامعات

توجد في دبلن جامعتان ، أو بالأحرى جامعة وجزء من جامعة . وأقدم الجامعات هي كلية ترينتي Trinity College في دبلن ، التي أسستها الملكة إليزابيث الأولى عام ١٥٩١ . وقد أخرجت عددا من الكتاب والعلماء المشهورين من بينهم چوناثان سويفت ، وأوليڤر جوللسميث . وإدموند بيرك ، وأوسكار وايلد . ويوجد في مكتبتها ٥٠٠,٠٠٠ كتاب ، وبها أيضا كتاب مخطوط شهير من العصور الوسطى ، وهو كتاب كيلز Kells . أما الكلية الجامعية في دبلن ، فهي أحدث بكثير ، وقد أسسها الكاردينال نيومان عام ١٨٥٤ . وهي جزء من جامعة أيرلند الوطنية ، التي تتبعها كليات أخرى فی کورك ، وجالوای ، ومینوث .

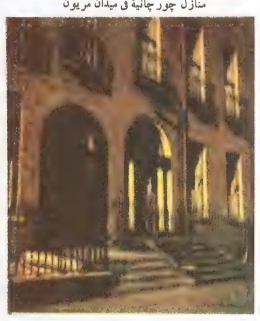
الكيث ائس

وفي دبلن كاتدرائيتان تأسستا في العصور الوسطى ، وهما تتبعان كنيسة أيرلند . وقد توج في كاتدرائية كريست تشرش ، لامبرت سمنل Lambert Simnel المدعى للعرش البريطاني ، كما أن القس سويفت مدفون في كنيسة سان پاتريك ، حيث كان قساً لها . ومن أشهر كنائس أيرلند ، كنيسة سان متشان . ويثوى بقبوها ، أناس ماتوا في القرن السابع عشر ، ولم تتيبس أجسامهم ، ولم تتحلل . وقد تم حفظهم في القبو ، لأن الحجر الجيرى يمتص كل رطوبة .

الش_عب

ا إذا تحدثنا عن دبلن دون أن نتحدث عن أهلها ، فمعنى هذا أننا نهمل نصف سحرها . فأهل دبلن و دودون ، محبون للاطلاع ، ويمتلكون روح الدعابة ، وقد كتب عنهم بفكاهة وبإمعان ، مؤلفون معاصرون كبار مثل سين أوكاسي ، وبرندان بيهان ، وخلدهم چيمس چويس، أحد كبار كتاب أيرلند.

منازل چور چانية في ميدان مريون



دار العدالة أو الأربع محاكم



الحيوانات الأولية "الأوليات

عضيات Organelies : توجد في كل الأوليات ، أجزاء خاصة من الخلية ، تقوم بوظائف مشابه لما تقوم به الأعضاء في الحيوانات الراقية ، وتسمى بالعضيات ، وتوجد في السيتوپلازم وعلى سطح الحلية . وموضح في الصور الثلاث المرسومة أدناه ، معظم الأنواع المختلفة من العضيات الموجودة في الأوليات.

> يوجد في كل قدم مربعة من النوبة ، من شطح الأرض إلى أسفل ، يحو الى و ٢٧٠٠ مليون وي بالبيكتاريا عام ومن أو برا ملايين من الديدان الصفيرة من الخيطيات Nematodes ، وحو الى و مع لاحلم ة عال ٨٠ مليون حيوان أو لى protozonans والأعبرة عيارة عن حيوانات صفيرة أكبر وأقل عددا من أي نوع أحر

من الأحياء ، ربما باستثناء الطحالب Algae , وهي تعيين حيثم يوج الحراب الطحالب المجر ، وفي حديم المياه العلمة ، وفي حديم المياه العلمة ، وهي لا ترجد فقط في العلم الخارجي ، بل أيضا ذاخل أجسامنا ،

لماذا تسمى بالأولسات

اشتق اسم قبيلة الأوليات ، من الكلمات اليونانية يروتس Protos بمعنى أول، وزون Zoon بمعنى حيوان وهي أكثر الحيوانات جميعا بدائية ، ونشأت في طور مبكر جدا من تاريخ الحياة على الأرض. ويُرجع تاريخ أقدم حفرية أولية إلى العصر الأردوڤيشي، منذ حوالي • • ٥ مايون سنة ، ولكن مما لا شك فيه ، هو وجود حيوانات أولية قبل هذا التاريخ ، لم تحفظ داخل حفريات.

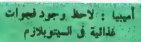
حيوانات وحيدة الخلية

يتركب جسم الحيوان الأولى ، بخلاف جسم أى حيوان آخر ، من خلية واحدة فقط ، ولذلك سمى « أولى » . وتتركب خلية الحيوان الأولى ، مثل خلية الحيوان الأعلى ، أساسا من السيتويلازم ، وبداخله نواة . ويفضل بعض العلماء أن تسمى حيوانات لا خلوية، نظرا لأن الحيوان الأولى قد يكون له تركيب معقد ، ويقوم بكل وظائف أي كائن حي .

فجو اتخذالية Food Vacuoles : Vacuoles مفتوحة في السينويلازم ، لالتقاط دقائق الطمام الم م تصبّد عصارات هاضية في هذه الفجوات وفتديب القلعام

فجه ات منقيضة Contractile Vacuoles

فجوانه خذائية مسينيبرن



فراغات مُفتُوحة في السيتوپلازم، تُتَمَدُد تِدُرْعِيما المِعْدَائِم بَالْمَاءُ ، مُ تنقبض ثانية بسرعة ، طاردة الله من الخلية ، ويعتقد أن هذا توغ بن الإحراج

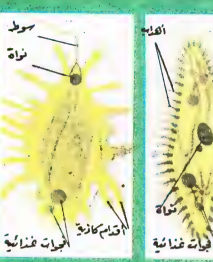
أهداب Cilia : زوائد دبيقة ، تخرج من أجسام بعض الا وليات ، ويسبح الحيوان بضرياتها الماء ﴿

سوط Rlagellum : حيط يارز بن طرف واحد من الحيوان الأولى ، يحدث حركة ملتوية ، تدفع الحيوان علال الماء . وقد يوجد أكثر من سوط واحد ، ولكنما لا تكون عديدة مثل الأهداب

أقدام كاذبة Pseudopodia : تتحرك يعفى أنواع الأوليات ، ومنها الأمينا المشهورة ، يوساطة دفع أجزاء من السيتويلازم ، لتكوين أطراف مؤقتة ، أو أقدام كاذبة ويمكن أن تبرز القدم الكادبة من أي مكان من الجسم ، وتسحب عادة بعد دقائق قليلة ، وتستخدم في القيض عل الفريسة مكا تستخدم في التحرك .

بعض الأنواع المشهورة من الاوليات

الحيو الله الأميية Amochae : أجسام أنواع هذه المحموعة ملسام ، وتقير شكلها باستمرار ، يسبب تكوين الاقدام الكاذبة ﴿ ويعيش معظمها في المياه العدبة ، أو في التربة وككن يعضا مها طفيليات تسبيب المزض وتعيش



أمييها أذات سوط عا السوط مغلطم والأقدام الكاذبة عديدة

Entamoeba histolytica & Land الإنساني، وتسيَّتِ مَرْضِ الدُّوسَيْتَارِيالْ.

يار اسبيوم (الاهداب

هنا مكرة)

الراديولاديا Radiolaria (٢) إلى (٨) أوليات دقيقة ، تعلقو على سطح البحر ، وقا هيا كل دقيقة متشابكة ، مكونة من أكسية السيليكون أو السيلكاء وأحيانا من كبريتات السر ونشيوم كما في أكانثير با Acantharia (م)

انواع مياه علية ؟ (١) انواع مياه علية ؟ وهَا. أقدام كاذية عديبة الاطراف ، تبرز إلى الجارج مثل الأشعة . والبعض منها هيكل من السيلكا مثل الراهيو لاترياب

فور امنيفرا Foraminifera أوليات بحرية ، ما تشورا أو عياكل أن كربونات الكالسيوم كوتكون القشور الميتة النوع المبن بالصورة (جلوبيجرينا -Globige rina) ، رواست على مساحات واسعة من قاع المخيط ا والى تسمى تشع جلوبيجرينا أو Globigerina ooze ، وتوجا القور المنيفر الكثير اعلى شكل حفريات

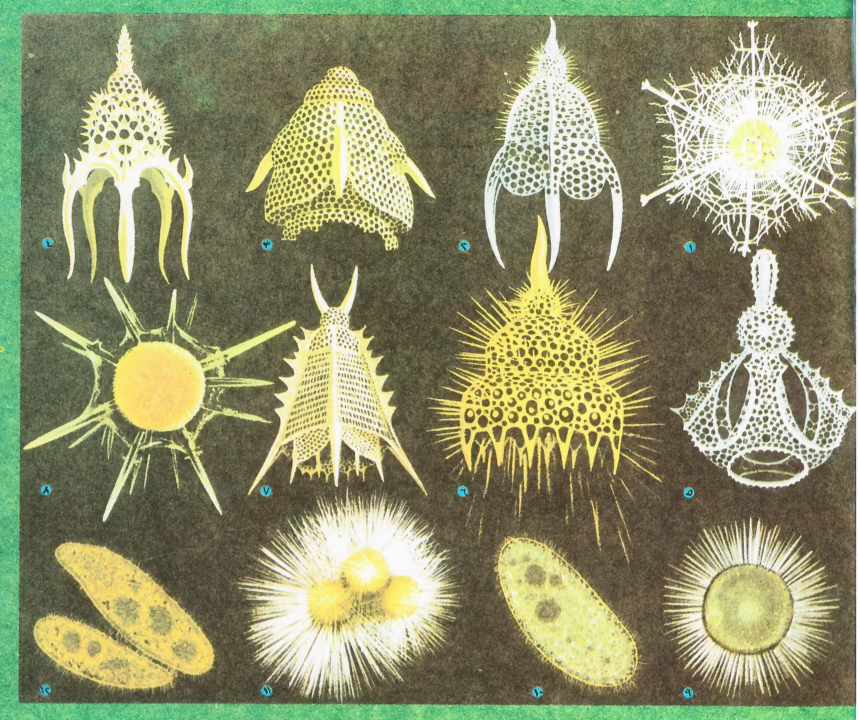
عبيبة غذاء طبيءعليط

خطوات ابتبرع أمييا كحببية غذائية صلبة

لأكثر الأوليات المتقدمة مثل الپاراميسيوم ، فم ومرئ مبطنين بأهداب، تدخل منها دقائق صغيرة من الطعام ، تهضم في فجوات غذائية داخل الجسم.و لا يوجد للأميبا فم ،وعندما تصطدم بمادة غذائية دقيقة، تنساب اثنتان من أقدامها الكاذبة نحوها، وتحيطها ، فتدفع بذلك المادة الغذائية داخل الجسم . وتتغذى معظم السوطيات ، بامتصاص المحاليل الغذائية من الماء ، عن طريق سطح الجسم .

المتكالشين

تتكاثر الأوليات بالانقسام الثنائي Binary Fission ، وهــو انقسام بسيط إلى اثنين . أو لا تنقسم النواة ثم السيتوپلازم ، وينشأ عن ذلك فردان صغيران ، من نفس مادة الحيوان السابق الأكبر ، وتتغذى هذه وتنمو ، ثم تنقسم بنفس الطريقة . ويحدث هذا النوع من التكاثر في الأميبا ، وهو نموذجي عند السوطيات.وإذا كان الانقسام غير متساو ، أي تنفصل أجزاء صغيرة تاركة الحيوان الأكبر دون أي تغيير إلى حد ما ، فتسمى العملية بالتبرع Budding . وهذا النوع يمكن مشاهدته في الهدبيات الأعلى تكوينا . وقد يتجاذب أفراد الهدبيات مع بعضها بعضا ، وتتبادل أجزاء من المادة النووية . وينظر إلى هذا على أنه تكاثر تزاوجي بدائي.



Plagellata : تسبح هذه الأوليات ، باستخدام سوط واحد أو أكثر , وهي أكثر الحيوانات الأولية بدائية . ومن الصعب الحكم على بعضها ، إذا كانت حيوانا أم نباتا مثل اليوجلينا Euglena ، لأنها قد تحتوى أو لا تحتوى على كلوروفيل .

جر ثو ميات Sporozoa : أو ليات متطفلة ، تعيش في

سوائل أجسام الحيوانات العليا ، وغالبا مَا تَسْبُ أَمَرَاضًا . ويعيش بعضها على عالملين أو أكثر . ويعيش پلاز موديوم -Plas modium ، أو طفيل الملاريا ، بالتبادل بين الإنسان والبعوضة. وهو ينقل المرض من شخص إلى آخر ، وذلك عندما تلدغ بعوضةمصابةشخصا سلما، أو تلدغ بعوضة سليمة شخصامصابا . هدبیات Clliata (۱۲) ، (۱۲) : تشتمل هذه

بخصرا لحليه

مروا تعلوامس"

المجموعة على أعلى وأعقد الأوليات . وتسبح بوساطة الأهداب . وعل الرغم من كونها مكونة من خلية واحدة ، إلا أن لها نواتين : نواة كبيرة ونواة صغيرة . ومن أمثلها النموذجية الهارامسيوم Paramecium (١٧).

ملحوظة : لا تظهر الأوليات إلا تحت المجهر ، والمرسومة أعلاه مكبرة جدا.

سراحل ستكاشر البيروتوزوا بالانقسام الستنائ



انفسام النواة

تستطيل النواة وتأخذا شكل ص

الخلية الأم

كمف تحقي

ليس للأوليات عضيات للتنفس ، ولكنها تمتص الأو كسيجين من الماء عن طريق سطح الجسم . وعملية التنفس الجلدى في الضفدعة ، تماثل هذه تماما .

لعدب عليه براعم، الزدائدمكونة من اهداب ملحمة

أسيدن تعسيش

تعيش الأوليات فقط في وجود الماء . ويوجد معظمها في البحر ، أو في المياه العذبة ، ويمكنها أن تعيش في التربة ، حيث تغطى الدقائق بغشاء من الماء.

وهناك أنواع عدة من الأوليات طفيلية ، وقد تسبب أمراضا مثل مرض الملاريا ومرض النوم . ومع ذلك فالكثير من بعضها الآخر غير ضار ، وبعضها يفيد إلى حد ما . فمثلا الاً وليات الموجودة في معدة الحيوانات المجترة ، تهضم السليولوز ، وبذلك تمكن الحيوان من هضم غذائه بكفاءة .

كان وليام سيسل William Cecil أكثر من الذراع اليمني للملكة إليز ابيث . فقد ظل ما يناهز ﴿ \$ عاماً وهو مستشارها الأمين ، والمؤتمن على أسرارها ، ومعلمها الحاص . وقد عمل هو والملكة ، باشتراك وثيق منسق ، لا نظير له في التاريخ الإنجليزي . وفي الحق أنه غالبًا ما يصعب الحزم ، من فيهما كان مسئولًا عن المنجزات المظفرة ، التي اتسم ما حكم إليزابيث ، أهي الملكة أم هو وزيرها الأول . والجواب المرجح ، هو أنه لم يكن لأحدهما غناء عن الآخِر . فلعل الملكة لم تكن لتغدو تلك الشخصية الممجدة«Gloriana»، لولا مشورة سيسل الصائبة ، ورأيه السديد . ولعله هو لم يكن ليغدو أكثر من حاكم إدارى متمرس ، لولا تردد الملكة ، ومواطن ضعفها ، مما هيأ له المضى قدما لاتخاذً القر ارات النافذة ، وفرض الإجراءات الحريئة .

ولد سيسل في بلدة بورن Bourne مقاطعة لنكولنشير Lincolnshire عام ١٥٧٠. وأصبح والده ريتشارد وصيفا خاصا في خدمة الملك هنرى الثامن ، وقـــد أفادت أسرته فوائد ضخمة عند حل الأديرة . وفي الوقت الذي ارتقت فيه إليز ابيث العرش في عام ١٥٥٨ ، كان و ليام قد وصل إلى مرتبة السياسي البارز . وكان أول من انضم إلى البرلمان في عام ٣ ۽ ١٥ ، و بعد عام ٧ ۽ ١٥ ظل فعلا عضو ا في کل پر لمان حتى وفاته .

وكانت بداية تاريخه الحكومي في عام ٧ \$ ١٥ ، كمدير للالتماسات لدى سومر ستSomerset ، الوصي على إدو ارد السادس.

وكان سيسل من المؤيدين المتحمسين لسومرست ؛ في كل من شنون الدين (وكان سيسل من الييوريتان المعتدلين) ، وحركة الاستيلاء على الأراضيThe Enclosure Movement . فقد تقبل مذهب سومرست في معارضته للاستيلاء على الأراضي العامة على أيدي كبار الملاك ، واشترك مهذا فيها ناله سومرست من قلة الشعبية . وعندما سقط سومرست ، وأصبح نور ثمير لند Northumberland الحاكم الحقيق لانجلترا ، كان مصير سيسل السجن في البرج The Tower ، ولكنه تُوصل إلى التفاهم مع نورثمبرلند ، وعين في عام ٥٥٥٠ سكرتيره الأول. وقد شهد عام ٥٥٥٠ أيضا انخراط سيسل في خدمة الأميرة إليز ابيث كمدير لممتلكاتها .

وقد كشف سيسل ، في منصبه الحكومي الجديد ، عن مواهبه – التي تجلت في إقباله الضخم على العمل ، و توفره الفريد على الدقائق والتفاصيل – مما هيأ له أن ينجح إلى حد بعيد . ولم يكن على تمام الوفاق مع نورثمبر لند في سياسته الحكومية ، وقد أصيب بنكسة مؤقتة ، عندما أصبحت ماري ملكة ، وأعادت المذهب الكاثوليكي الروماني -Roman Catho licism . ولكنه حتى برغم هذا ، ظل من أهل النفوذ . وكان حريصا في الظاهر ، على مشايعة المذهب الكاثوليكي الروماني (مثلما فعلت إليز ابيث) . وكان فعلا و احدا من أو لتك الذين سار و ا في موكب الكار دينال پول، عندما جاء إلى انجلترا حاملا العفو البابوي . ولم يكن مثيرًا للدهشة ، أن الير وتستانت عدوًا سيسل مرتدًا منحرفًا ، وإن كانت إليز ابيث

على الأقل ، عليمة بدخيلته الحقيقية . وقد ارتقت العرش في السابع عشر من شهر نوفمبر عام ١٥٥٨ ، وبعد ثلاثة أيام عينته وزيرها الأول.

وقد خولته هذه الصفة، أن يكون الرئيس الإدارى في الحكومة ، والمتحدث الرئيسي باسمها في مجلس العموم .

إن على الإنسان ، في عهد حكم أسرة تيودور في انجلترا، ألا يُتُورط في الخطأ ،وبحسب أن الوزراء كانوا يحسكمون البلاد . فإن كلا من وولسي Wolsey ، وتوماس کرومویل Thomas Cromwell کان من القوة والسلطان ، عا شاء له الملك أن يكونه، ولكن لاأكثر من هذا . وكذلك كان الشأن مع سيسل . فلكونه هو و إليزابيث، كانا على اتفاق في القضايا

سيسل بعنف ، زواجها من رجل كان يعده غير ملائم تماما . وقد ظل ددلى ، الذي أصبح فما بعد إيرل أف ليسستر Earl of Leicester ، مستأثرًا بالحظوة لدى الملكة ، ولكنه عجز عن الاستئثار مكانة سيسل ، كستشارها الرئيسي.

والسلطان فعلا ، وربما تهيأ له هذا بأنفد وأمضى ، بل من المحقق أنه كان فيه أطول عهدا ،

مما تهيأ قط لأى سياسي كبر من أقطاب السياسة في انجلترا ، على عهد أسرة تيودور .

پيوريتانيا Puritan أكثر من المكة ، وكثيرا ما حث على اتخاذ إجراءات ضد الكاثوليك ،

أشد وأكثر مما كانت الملكة تطيق . بيد أنه لم يكن متعصبا ، وبالإجال فقد ارتضي شياسة

وكانت كراهية سيسل للمذهب الكاثوليكي ، هي إلى حد كبير دافعه إلى حث إليز ابيث

على الزواج . فقد حشى إذا توفيت إليزابيث دون أن يكون لها أطفال ، أن تُخلفها

على العرش ماري مليكة سكتلنذ الكاثوليكية . وقد كرهت إلىز ابيث بدورها حضه لها على

الزواج ، ولكن عثدما غازلت فعلا روبرت ددلى Robert Dudley ، عارض

الوفاق ، التي مكنت لانجلتر ا النجاة من فظائع وأهوال الحروب الأهلية .

وفي شئون الدين ، كان سيسل هو السند القوى للكنيسة الأنجليكانية . وكان في قرارته

الأساسية - وهي الحاجة إلى الاقتصاد ، والتحفظ ، وسلوك مسلك وسط في شئون الدين ، والنزام الحذر والتحرز في السياسة الخارجية – فإن هذا ما جعل سيسل يظل مالكا لزمام القوة والسلطان و لكن كان الشي الهام ، هو أنه امتلك زمام القوة

وقد ألني سيسل ففسه محاصراً بالأعداء عن اليمن وعن الشال ، من الكاثوليك من ناحية ، ومن الپيوريتانالمتطرفين من الناحية الأخرى . وفى عام ١٥٦٨ كانت ثمة حركة فى نطاق مجلس شورى الملكة لإزاحة سيسل ، وقامت ثورة للكاثوليك في الشال في العام التالي ، هدفت في جزء منها إلى هذا الغرض.

ولكن سيسل نجا من العاصفة ، وقد أثمرت سياسته في تقوية شأن الحزب الىروتستانتي في سكتلند ثمارها ، عندما اضطرت ماري للهرب إلى انجلتر ا في عام ١٥٦٨ . وقد أصبحت الحكومة أكثر عداوة للكاثوليك ، بعد أن نص المرسوم البابوي الصادر عام ١٥٧٠ على عزل إليزابيث ، وبعد اكتشاف مؤامرة ريدولني Ridolfi التي أوعز بهــــا الكاثوليك ضدها ، في عام ١٥٧١ . إن سيسل أماط اللثام بلا رحمة عن هذه المؤامرة ، وعمل على طرد السفير الاسياني ، وإعدام دوق نورفولك . وفي عام ١٥٧١ أنعم على سيسل بلقب لورد بورجلي Lord Burghley ، و في العام التالي عين وزير اللخزانة Lord Treasurer. وقد أعنى الآن من كثير من أعبائه اليومية ، ولكنه ظل مستشار إليز ابيث الأول ، والمتحدث باسم الحكومة في مجلس اللوردات.

وابعد عام ١٥٧٧ كانت الشنون السياسية ، تسيطر عليها إلى حد كبير ، المسائل الحارجية . وفي أول الأمر ، كان بورجلي مناصرًا لأسيانيا في سياسته الخارجية ، وكان بعض السبب في هذا ، هو ما كان لتجارة الأقشة من أهمية مع هولند الخاضعة للأسپان . و لكن تورط أسيانيا في مؤامرة ريدو لفي ما لبث أن غير آراءه .

وعلى الرغم من أن سيسل أخذ يتحول في سياسته ضد أسيانيا ، إلا أنه لم يكن قطعا يريد الحرب معها . وكانت النتيجة حدوث انقسام في مجلس شوري الملكة ، بين المعتدلين بزعامة سيسل ، وبن المتطرفين الهيموريتان ، بزعامة ليسستر ووالسنجهام Walsingham . فقد كان الپيوريتان يريدون تحالفا مع الثوار اليروتستانت في هولند في حرب ضد أسپانيا . وفي عام ١٥٨٥ تحقق لهم ما شاءواً ، واضطرت الظروف إليزابيث إلى عقد التحالف مع هولند . وبعد عامن من ذلك ، حدث التصدع الوحيد المتسم فعلا بالحطورة بين إليز أبيث وبورجلي . فإنه لما كان اللورد بورجلي دأئم التشكك في ماري ملكة سكتلمند ، فلعل صوته كان هو الصوت الحاسم في صدد إعدامها في عام ١٥٨٧ . وقد أثار هذا حنق إليزابيث ، ظاهريا على الأقل . ولكن سرعان ما حدثت مشكلات أخرى ، سيطرت على اهتمام الحكومة . فني عام ١٥٨٨ ، دخل أسطول الأرمادا الأسپاني إلى القنال الإنجليزي ومني بالهزيمة . ولكن شاءت المصادفات الغريبة ، أن يبتى بورجلي وحده لتسيير دفة الحرب التي كان يعارضها، إذ توفي ليسستر في ذلك العام، ولحق به والسنجهام بعد عامين.

وتبدو السنوات الأخيرة من تاريخ انجلترا في عهد إليزابيث متسمة بالهبوط من الذروة ، بعد الأحداث الكبرى في عام ١٥٨٨ . فقد استمرت الحرب مع أسپانيا بلا هدف ، وبصورة غير مرضية . ثم توفى بورجلي في عام ١٥٩٨ . وكان آخر رجل في سلك أعاظم رجال العهد الإليز ابيثي ، وكانت و فاته إيذانا بنهاية عهد قائم بذاته .

إن الملكة العجوز أنحذت تفتقد في سنواتها الآفلة ، وجود لورد بورجلي الذي كان يشد أزرها . وقد قيل إنها كانت تبكى عندما كان اسمه يذكر في المجلس . ومهما يكنُّ من شأن المسئوليات التي يضفيها عليه المؤرخون للمنجزات التي تحققت في عهد حكم إلىزابيث ، فالحقيقة الباقية هي أن « إليزابيث وسيسل »، يذكران دائمًا كشريكين يحتلانُ مكانا خالدا في تاريخ انجلترا.



كىف تحصيل على نسختك

الحوم المامة "

رسم بياني يوضح مدى الرؤية

لمختلف الأضواء (المنظر مأخوذ

من أعلى) . وفي أسفل إلى اليمين ،

تموذج لفانوس

- الله نسختك من باعة الصحف والأكشاك والمكتبات في كل مدن الدول العربية
 - وإذا لم تشمكن من الحصول على عدد من الاعداد انصل ب:
- وفي ج.م.ع: الاستركات إدارة التوزيع مبنى مؤسسة الأهرام شارع الجلاء القاهرة
- وفي السبلاد العربية: المشركة الشرفتية للنشر والتوذيع سبيروت ص.ب ١٥٥٧٤٥

مطلع الاهسرام لتحارث

سع النسخة

الأردن

العسراق

J. 7.3 --- 100

J. 5 100

٠٥١ فلسا

- ١٥ فلسا

٥٠ قلي

ضوء أبيض (أو علوى) فوق المؤخرة ، ويتجه إلى الحلف.

وتحمل كافة السفن الكبيرة في الوقت الحاضر، ضوءاً أبيض ثانياً، بتحه إلى الأمام ، ويثبت على الصارى الرئيسي أعلى الضوء الأبيض الآخر ، ويلتي بضوئه أيضاً إلى الأمام . ومهما يكن من أمر ، فإن استخدام هذا الضوء اختياري .

أما الضوءان الأخضر والأحمر ، فيجب أن لا يقل مدى رؤيتهما عن ميلين (٣,٧ كم) ، ويجب أن تحجبهما عن داخل السفينة ، لوحة حاجبة ، بحيث لا يمكن لسفينة قادمة من الجهة اليسرى أن ترى الضوء الأخضر ، أو لسفينة قادمة من الجهة اليمني أن ترى الضوء الأحمر . وعلى ذلك ، فإذا رأت سفينة ما الضوءين الأخضر والأحمر في نفس الجانب الوقت ، فإنها ستدرك أنها تواجه سفينة أخرى مواجهة مباشرة .

ويمكننا ، بالاستعانة بالرسوم ، أن نعرف ما الذي يفعله الربان عندما تكون سفينته متحركة ليلا ، ويشاهد فجأة الإشارات التي تدل على وجود سفينة أخرى . وكما يحدث أثناء النهـار ، فإن أول ما يجب أن يفعله ، هو أن يحصل على بيانات متتالية عن مختلف السفن القريبة منه ، ليستطيع أن يحدد من بينهــا السفينة أو السفن التي يحتمل أن يصطدم بهــا ، وعلَى أن يتم ذلك بأسرع وقت ممكن .

وبتأمل الرسوم أدناه ، سنلاحظ أن الأسطورة التي تحكيما قد دونت على شكل أبيات من الشعر . وهذه الطريقة التي تهدف إلى « شحذ » الذاكرة ، استخدمها توماس جراى Thomas Gray ، الشاعر الإنجليزي الذي يبدو أنه كان يدرس فن الملاحة ، وعندما وجد صعوبة في استذكار « قوانين البحـــر » ، وهي القوانين التي تدرس في المدارس والمعاهد البحرية ، رأى أنه من المفيد أن يعيد كتابتها بالشعر :



الأحمر بالأحمر ، والأخضر بالأخضر اتجه إلى الأمام في عرض البحر



فإذا ظهر في طريقك الأحمر والأخضر وإذا أظهرت الأخضر عندما تشاهد الأحمر، فانحرف إلى اليمين ، وافسح له الطريق

وإذا رأيت الضوء الأخضر على يسارك ، فاتجه قدما إلى الأمام ، وتجنب المناورة . وفي يلي بعض الحالات الأخوى



فامسك بالسكان (الدفة) وانحرف إلى اليمن في عرض البحر





الوظيى ___ فلسا

دناسير

السعودية ____ ١

البحدوات --- ٣

السودان---

ظهور ضوه أخضر في اتجاه المقدمة : اتجه إلى اليسار



ظهور ضوء أحمر في اتجاه المقدمة : اتجه إلى اليمين



إذا رأيت الضوءين الأحمر والأخضر ، إلى اليمين من سفينتك : استمر في طريقك إلى الأمام



إذا ظهر الضوءان في نفس الوقت إلى اليسار من سفينتك : استمر في طريقك إلى الأمام أيضا



إذا ظهر ضوء أبيض أمام مقدمة سفينتك (وهو الضوء العلوى المركب على مؤخر السفينة) ، فاتجه إما إلى اليمين ، أو إلى اليسار

وعندما يحول الضباب دون الرؤية الجيدة للأضواء ، يجب على السفن أن تعلن عن مواقعها بوساطة الصفارات أو السارينا . والإشارة المتفق عليهـا في هذه المناسبة ، هي صوت طويل (٤ – ٦ ثوان) ، يتكرر كل دقيقتين على الأكثر .

في هذا العسدد

- الحرب العالمية الأولى.
 - الأوقسيانوس
 - - - ٠ سا

الاحية

- الحيوانات الأولية « الأوليات»

في العدد القسادم

- مشروع البحسر الجسوني .
 أوروسيا بعد الحرب العالمية الأولى .
 مسا فتط الخساسط .
- وترود العالم القديم غيرالمذنبة والمذنبة .
- دراسة المنطقة المنجفدة الجنوبية البريطانية.
 - توماس جسياز سورو .
- و سيكر القصيب . الخيازي أو" الخاري" عالم الطبيعة .



لناشر: شركة ترادكسيم شركة مساهة سوبيرسة الجنث



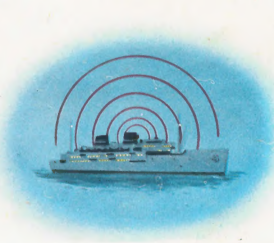
منظر لغرفة أجهزة التوجيه في باخرة كبيرة . لاحظ الأجهزة الرئيسية اللازمة للملاحة

العمل فنوق ظهر السفسة

يقسم العمل بين أفراد طاقم السفينة ، و هي في عرض البحر ، إلى ورديات ، وذلك لضمان تأديته على الوجه الأكمل طيلة ٢٤ ساعة كل يوم . وعلى ذلك، فإن رجال السطح يجب أن يتأكدوا من دقة الحراسة على المعابر، والسهر على « السكان » (الدفة) ، وعلى جميع أعمال الصيانة الجارية .

وينقسم أفراد الطاقم تبعاً لحجمه ، أو لنوع الملاحة التي يقومون بهـا ، إلى ورديتين ، أو ثلاث ، أو أربع ، و يجرى التبادل بينهــا دورياً .

والواقع أن تنظيم عمل الطاقم ، يتسم بدرجة كبيرة من التعقيد ، ذلك لأن جميع الوظائف الاجتماعية التي تؤدى على اليابسة ، يجب أن تؤدى على ظهر السفينة . من ذلك مثلا أن الربان ، الذي هو السيد المطاق على ظهر السفينة ، له الحق في إجراء العدالة ، وعقد الزيجات (في بعض الدول) ، وغير ذلك من المراسم .



🗻 عند و جود ضباب ، يجب على السفن أن تعلن عن موقعها بإشارات ضوئية ، تبعثها بصفاراتها

أما اليوم ، فجميع وسائل الإشارة البصرية والسمعية يكملها الرادار ، الذي يبين وجود موانع على لوحة مضيئة .

غير أن الرادار لا يعنى ربان السفينة من احترام النصوص المتعارف عليها في القانون البحري.



في وسط المحيط الأطلنطي ، اصطدمت الباخرة تيتانيك بجبل من الجليد (١٤ أبريل سنة ١٩١٢)

إننا نعرف جميعا المغزى الدراي لتلك الاستغاثة المعروفة « انقذوا أرواحنا » (S.O.S. أو Save Our Souls) . وهذه الاستغاثة إذا ما أطلقت في عرض البحر ، تَعْنَى دَائُمَا أَنْ سَفَيْنَةً مَا فَي حَالَةً خَطَّر ، وأَنَّهَا تَطْلَبُ نَجَدَةً سَرِيْعَةً . وهذه الاستغاثة إذا ترجمت إلى هجائية مورس Morse ، فإنها تتكون من ثلاث نقط ، وثلاث شرط ، ثم ثلاث نقط، ويجرى إرسالهـا على الموجه الدولية للاستغاثة (٩٠٠ متر). ويقوم جهاز الراديو في السفينة المستغيثة، بتكرار هذه الاستغاثة ثلاث مرات ، يتبعها ذكر اسم السفينة مكررا ثلاث مرات أيضا. ويظل الراديو يبعث مهذه الاستغاثة باستمرار،

حروف الاستغاثة ، مترجمة إلى هجائية مورس

			• • •			
	S	0	S	S	0	S
100000	Park Tolland		NAME OF TAXABLE PARTY.	N. Carlotte		

إلى أن يلتقط إجابة عليها. وعندما ترد إحدى الوحدات على « إشارة »الاستغاثة، تقوم السفينة التي تواجه الخطر ، بإرسال « رسالة » الاستغاثة ، وهي تشمل الرمز السالف الذكر ، مضافا إليه اسم السفينة وموقعها (خط الطول وخط العرض) . ويتبع ذلك في بعض الأحيان ، بالمسافة التي تبعد بها عن إحدى النقط الجغرافية المعلومة ، مقدرة بالأميال. وعلى السفن التي تلتقط هذه « الرسالة »، أن تبذل كل ما فياستطاعتها لنجدة

ولابد أنك قد سمعت ، أو قرأت ، عن تلك الـكارثة التي وقعت في الأيام الأولى من اختراع التلغراف اللاسلىكى . كان ذلك في ليلة ١٤ أبريل عام ١٩١٧ ، وكانت السفينة تيتانيك Titanic تقوم بأولى رحلاتها عبر الأطلنطي ، عندما اصطدمت بجبل من الجليد العائم . وقد نجم عن هذا الحادث غرق ٠٠ ١٥ من ركابها ، وأمكن انقاذ ٥٠٠ آخرين بوساطة السفن التي هرعت لنجدة السفينة الغارقة ، بعد أن التقطت ، وهي على مسافات بعيدة، تلك الرسالة العجيبة : ثلاث نقط، ثم ثلاث شرط، ثم ثلاث نقط إ